

Tarifa Niessen Febrero 2021

Soluciones de equipamiento eléctrico para residencial y terciario

Novedades Niessen

Sky Niessen

Nuevos acabados Duna, Taupé y Comodoro

Niessen amplía la gama de acabados de Sky Niessen con la incorporación de tapas y marcos en colores inspirados en la naturaleza: Duna (DN), Taupé (TP) y Comodoro (CM). Recuerdos de arena, de tierra limpia... es lo que nos ofrece Duna (DN). El acabado Taupé (TP) recoge los tonos de la tierra: marrones, ocres, pardos, castaños... El verde de los bosques y el turquesa del agua se unen en el acabado Comodoro (CM). En definitiva, las últimas tendencias en colores que multiplican las posibilidades de decoración para brillar con luz propia.



Duna (DN)



Taupé (TP)



Comodoro (CM)



Kit de superficie de 2 columnas
T1120 BL

Zenit

Embellecedores unificados en blanco y antracita

Niessen amplía la polivalencia de su gama Zenit suministrando en un solo conjunto de tecla y embellecedor central los acabados pintados blanco (BB) y antracita (AA), tanto para los mecanismos de un módulo como de dos. De este modo, las posibilidades de combinación en proyectos de interiorismos se ven multiplicadas, con opciones que unifican los colores de los espacios.



Marco, tecla y
embellecedor
en blanco (BB)



Marco, tecla y
embellecedor
en antracita (AA)



Punto de conexión compacto
con 1 base y 2 cargadores USB
T2119.19 AN

Funciones básicas de automatización

Nueva solución hotelera: no molestar / servicio

Niessen sigue apostando por el sector hotelero, actualizando su conjunto de servicio "No molestar / Servicio". Disponible tanto en Zenit como en Sky Niessen, esta solución cuenta con módulo exterior (con timbre y señalización LED), y módulo interior (con pulsadores e indicadores LED). Adicionalmente, se encuentra disponible en todos los acabados de ambas gamas.



Interruptor pase-espere
con piloto
N2244.4



Señalizador pase-espere
con timbre
N2280.4

Puesto de sobremesa regulable

Niessen sigue apostando por la conectividad de sobremesa gracias a los nuevos puestos regulables en altura hasta 55mm. Su sistema de instalación anclado al tablero permite una fijación rápida y sencilla, sin necesidad de elementos adicionales o de tener que mecanizar la mesa. Permite configuraciones a medida combinando tomas eléctricas con elementos de datos y multimedia, con entrada directa de los cables.



Puesto de sobremesa con 3 bases,
2 cargadores USB y 1 multimedia
T2943.91 AN

ABB i-bus KNX. Soluciones de automatización

Nuevo Servidor Web IoT Dashboard

El nuevo servidor IoT Dashboard es fácil de usar, dando a los instaladores eléctricos sin conocimiento previo de servidores o visualizaciones una opción fácil hacia el mundo de los edificios inteligentes. El nuevo IoT Dasboard dispone de funciones preprogramadas y permite un completo control de todas las funciones de automatización de edificio, desde la regulación y la conmutación de las luces hasta el control de las persianas, la calefacción y la ventilación. Todo ello rápidamente ordenado por funciones. Es una forma completa de controlar los edificios inteligentes desde cualquier dispositivo, en cualquier lugar y en cualquier momento ayudando a desarrollar soluciones de automatización rápidas e intuitivas.



DBS/S 1.1.1.1

Nueva pantalla Room Touch de 5"

La nueva pantalla Room Touch de KNX es una pantalla capacitiva con un nuevo y moderno diseño, con tan sólo 11mm de profundidad y un elegante marco metálico, todo ello cubierto con un panel de cristal de alta calidad en acabados blanco o negro. Con hasta 30 controles, su diseño de menús e iconos intuitivos la hacen simple y fácil de utilizar. Permite el control de todas las funciones comunes de una instalación inteligente, así como personalizar escenas. El usuario puede elegir antes de su instalación si la quiere instalar en posición horizontal o vertical.



RT/U 30.0.1-811



RT/U 30.0.1-825

Welcome

Nueva pantalla 4,3" WiFi

La familia Welcome actualiza sus monitores con una versión de 4,3" y conexión WiFi integrada. Esta nueva versión hace que la configuración de la pantalla con el router sea muy rápida y fácil de realizar, todo ello gracias a la función dentro de la aplicación de nuestro dispositivo móvil.



W2256 BL

Free@home. Sistemas de automatización

Nuevos reguladores de iluminación LED

Los nuevos reguladores de iluminación LED aseguran una regulación constante y fiable evitando los molestos parpadeos o brillos. La nueva familia de reguladores está formada por variantes de 4 y 6 canales, todas ellas con un máximo de 210W por canal. Añaden la posibilidad de unir 2 canales para ampliar la potencia conectada hasta los 420W. Apto también para regular lámparas incandescentes, lámparas halógenas de baja tensión con transformadores convencionales o electrónicos, lámparas halógenas de 230 V y lámparas halógenas regulables de bajo consumo. Un terminal N independiente por canal. Carga mínima: 2 W.



DA/M.4.210.2.1



DA/M.6.210.2.1

Nuevo regulador DALI

Dentro del mundo de la iluminación, la utilización del estándar DALI está completamente extendido, tanto que ha tenido su propia versión actualizada. El nuevo regulador DG-M-1.16.1 DALI abre a free@home la posibilidad de incluir todas las ventajas de la iluminación DALI, con hasta un máximo de 16 balastos por regulador. Simplifica la instalación de iluminación y facilita su puesta en marcha, además ya está preparado para el nuevo estándar DALI-2 para futuras funcionalidades.



DG-M-1.16.1

Welcome IP

Nueva placa de calle 5"

La conectividad IP reúne todos los sistemas para crear un ecosistema smartIP que ofrece una solución de automatización en edificios comerciales, públicos y residenciales. La nueva placa de calle con pantalla táctil de 5 pulgadas, con transpondedor y teclado integrado que funciona como dispositivo terminal para la comunicación con el monitor IP táctil, la unidad de protección o la administración de propiedades.



WH81381T-S

Índice

| | | |
|---|--|------|
| Soluciones de automatización para edificios | ABB i-bus® KNX | p.05 |
| Soluciones de automatización para el hogar | ABB-free@home® | p.10 |
| | ABB-Welcome | p.13 |
| | Welcome IP | p.14 |
| | Wireless | p.15 |
| | Sistema de sonido Hit by Niessen | p.15 |
| | Funciones básicas de automatización | p.16 |
| Series | Sky Niessen | p.18 |
| | Olas | p.25 |
| | Arco | p.26 |
| | Zenit | p.27 |
| | Restylo - Stylo | p.34 |
| | Material de superficie: Over | p.35 |
| | Series estancas: Arco, Ocean y Zenit | p.35 |
| CEM | Sistemas de conectividad eléctrica y multimedia | p.36 |
| Material Diverso | Cajas de Empotrar, portalámparas, fusibles, bases y clavijas | p.37 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|---|---|---------------|------------|--|---------------------------------------|--|---------------|------------|--|--|--|--|--|
| Soluciones de automatización para edificios | | | | | | | | | | | | | |
|  | ABB i-bus® KNX | | | | BE/M 4.24.1 | Módulo entrada binaria, 4 canales, 12/24V | 160,27 | B 1 | | | | | |
| Fuentes y accesorios | | | | | | | | | | | | | |
| SV/S 30.320.2.1 | Fuente alim. Bus con diagnóstico, 320mA | 318,81 | B 1 | | BE/M 4.12.1 | Módulo entrada binaria, 4 canales, escaneo | 160,27 | B 1 | | | | | |
| SV/S 30.640.5.1 | Fuente alim. Bus con diagnóstico, 640mA | 432,84 | B 1 | | SA/M 2.6.1 | Módulo actuador interruptor, 2 canales, 6A | 97,12 | B 1 | | | | | |
| SV/S 30.160.1.1 | Fuente de alimentación Bus, 160mA | 195,79 | B 1 | | SA/M 2.16.1 | Módulo actuador interruptor, 2 canales, 16A | 114,63 | B 1 | | | | | |
| SV/S 30.320.1.1 | Fuente de alimentación Bus, 320mA | 282,93 | B 1 | | J/A/M 2.230.1 | Módulo actuador persianas, 2 can., 230V AC | 154,36 | B 1 | | | | | |
| SV/S 30.640.3.1 | Fuente de alimentación Bus, 640mA | 389,54 | B 1 | | J/A/M 2.24.1 | Módulo actuador persianas, 2 can., 24V DC | 175,80 | B 1 | | | | | |
| DR/S 4.1 | Filtro para Bus | 63,16 | B 1 | | SD/M 2.6.2 | Módulo actuador inter./reg., 2 can., 6AX | 199,38 | B 1 | | | | | |
| NTV/Z 28.30.1 | Fuente alim. Bus portátil, 28V DC, 30mA | 93,80 | B 1 | | LR/M 1.6.2 | Módulo controlador de ilum., 1 can., 6AX | 161,33 | B 1 | | | | | |
| SU/S 30.640.1 | Fuente alim. Bus ininterr., 640mA | 505,37 | B 1 | | LF/U 2.1 | Sensor de luz, Empotrado | 77,49 | B 1 | | | | | |
| NTU/S 12.2000.1 | Fuente alimentación ininterr., 12V DC, 2A | 373,14 | B 1 | | UD/M 1.300.1 | Mód. regulador universal, 1 canal, 300VA | 197,41 | B 1 | | | | | |
| AM/S 12.1 | Módulo de baterías, 12V DC | 170,83 | B 1 | | ES/M 2.230.1 | Mód. inter. electr., 2 can., 115/230V | 208,02 | B 1 | | | | | |
| KS/K 4.1 | Conjunto de cables, básico | 37,11 | B 1 | | ES/M 2.24.1 | Mód. inter. electr., 2 can., 12/24V | 208,02 | B 1 | | | | | |
| KS/K 2.1 | Conjunto de cables, extensión | 32,39 | B 1 | | RM/S 1.1 | Room Master, básico, DIN | 754,63 | B 1 | | | | | |
| SAK7 | Batería estanca, 12V DC, 7 Ah | 52,80 | B 1 | | RM/S 2.1 | Room Master, premium, DIN | 1.318,22 | B 1 | | | | | |
| SAK12 | Batería estanca, 12V DC, 12 Ah | 103,54 | B 1 | | RM/S 3.1 | Room Master, DIN | 647,43 | B 1 | | | | | |
| SAK17 | Batería estanca, 12V DC, 17 Ah | 134,59 | B 1 | | RM/S 4.1 | Room Master, DIN | 595,44 | B 1 | | | | | |
| CP-D 24/2.5 | Fuente de alimentación, 24V DC, 2,5A, DIN | 97,36 | B 1 | | 6138/11-83-500 | Termost. habitación Fan Coil, display, Superficie | 238,41 | B 1 | | | | | |
| Interfaces y componentes del sistema | | | | | | | | | | | | | |
| 6120/12-101-500 | Acoplador al Bus de empotrar V2, Empotrado | 100,84 | B 1 | | 6138/11-84-500 | Termost. habitación Fan Coil, display, Superficie | 236,16 | B 1 | | | | | |
| 6120/13-500 | Acoplador al Bus potencia priOn, Empotrado | 143,29 | B 1 | | Entradas binarias y analógicas | | | | | | | | |
| LK/S 4.2 | Acoplador de Línea, DIN | 422,43 | B 1 | | BE/S 4.230.2.1 | Entrada binaria, 4 canales, 10-230V AC/DC, DIN | 265,84 | B 1 | | | | | |
| IPR/S 3.1.1 | IP Router, DIN | 556,62 | B 1 | | BE/S 8.230.2.1 | Entrada binaria, 8 canales, 10-230V AC/DC, DIN | 417,78 | B 1 | | | | | |
| IPR/S 3.5.1 | IP Router Secure, DIN | 511,03 | B 1 | | BE/S 4.20.2.1 | Entrada binaria, 4 canales, escaneo contactos | 267,16 | B 1 | | | | | |
| IPS/S 3.1.1 | IP Interface, DIN | 343,75 | B 1 | | BE/S 8.20.2.1 | Entrada binaria, 8 canales, escaneo contactos | 419,84 | B 1 | | | | | |
| USB/S 1.2 | Interface USB, DIN | 231,54 | B 1 | | US/U 2.2 | Interface universal, 2 canales, Empotrado | 65,17 | B 1 | | | | | |
| EG/A 32.2.1 | Pasarela KNX/EnOcean, Superficie | 480,24 | B 1 | | US/U 4.2 | Interface universal, 4 canales, Empotrado | 108,81 | B 1 | | | | | |
| MKE/A 1.868.1 | Contacto magnético EnOcean | 96,30 | B 1 | | US/U 12.2 | Interface universal, 12 canales, Empotrado | 218,63 | B 1 | | | | | |
| 6149/21-500 | Interface / Adaptador de puesta en marcha | 308,73 | B 1 | | AE/S 4.11.1.3 | Entrada analógica, 4 canales, DIN | 318,95 | B 1 | | | | | |
| 9637.1 | eibPort LAN KNX, DIN | 1.734,61 | B 1 | | AE/A 2.1 | Entrada analógica, 2 canales, DIN | 211,18 | B 1 | | | | | |
| 9637.2 | eibPort LAN KNX + GSM, DIN | 1.858,42 | B 1 | | WS/S 4.11.1.2 | Estac. meteo. 4 canales, DIN | 773,51 | B 1 | | | | | |
| LL/S 1.1 | Interface de Fibra Óptica, DIN | 1.498,40 | C 1 | | WZ/S 1.3.1.2 | Unidad meteorológica, DIN | 908,02 | C 1 | | | | | |
| 6770-500 | Convertidor RF-KNX | 277,86 | B 1 | | WES/A 3.1 | Sensor meteorológico, Superficie | 445,60 | B 1 | | | | | |
| Conexión y cableado | | | | | | | | | | | | | |
| DSM/S 1.1 | Módulo de diagnóstico y protección, DIN | 85,75 | B 1 | | Salidas binarias y analógicas | | | | | | | | |
| VB/K 100.1 | Puente de conexión, horizontal, 100mm | 1,99 | B 10 | | SAH/S 8.6.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 8 canales, 6 A, DIN | 310,61 | B 1 | | | | | |
| VB/K 200.1 | Puente de conexión, horizontal, 200mm | 2,24 | B 10 | | SAH/S 16.6.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 16 canales, 6 A, DIN | 452,07 | B 1 | | | | | |
| VB/K 270.1 | Puente de conexión, vertical, 270mm | 2,45 | B 10 | | SAH/S 24.6.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 24 canales, 6 A, DIN | 554,58 | B 1 | | | | | |
| VB/K 360.1 | Puente de conexión, vertical, 360mm | 2,61 | B 10 | | SAH/S 8.10.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 8 canales, 10 A, DIN | 344,43 | B 1 | | | | | |
| PS 1/4/6-KNX | Barra de conexión, 1 fase, 4 contactos | 4,55 | B 1 | | SAH/S 16.10.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 16 canales, 10 A, DIN | 500,25 | B 1 | | | | | |
| PS 1/60/6-KNX | Barra de conexión, 1 fase, 60 contactos | 38,91 | B 1 | | SAH/S 24.10.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 24 canales, 10 A, DIN | 614,03 | B 1 | | | | | |
| PS-END 1-S | Tapa para extremos | 1,54 | B 1 | | SAH/S 8.16.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 8 canales, 16 A, DIN | 380,31 | B 1 | | | | | |
| BUSKLEMME | Conector para componentes Bus, rojo/negro | 1,49 | B 50 | | SAH/S 16.16.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 16 canales, 16 A, DIN | 553,55 | B 1 | | | | | |
| KLEMME | Conector para componentes Bus, blanco/amarillo | 1,49 | B 50 | | SAH/S 24.16.7.1 | Actuador On-Off/Persianas, 24 canales, 16 A, DIN | 679,64 | B 1 | | | | | |
| US/E 1 | Protector contra sobretensiones | 74,26 | B 1 | | SA/S 2.6.2.2 | Actuador Interruptor, 2 canales, 6 A, DIN | 170,17 | B 1 | | | | | |
| 9684 | Cable Bus apantallado | 1,57 | B 100 | | S/A/S 4.6.2.2 | Actuador Interruptor, 4 canales, 6 A, DIN | 212,20 | B 1 | | | | | |
| 9684 LH | Cable Bus libre de halógenos | 2,47 | B 100 | | S/A/S 8.6.2.2 | Actuador Interruptor, 8 canales, 6 A, DIN | 292,15 | B 1 | | | | | |
| Aparatos modulares | | | | | | | | | | | | | |
| RC/A 8.2 | Controlador de habitación, 8 módulos, Superficie | 468,46 | B 1 | | S/A/S 12.6.2.2 | Actuador Interruptor, 12 canales, 6 A, DIN | 362,89 | B 1 | | | | | |
| RC/A 4.2 | Controlador de habitación, 4 módulos, Superficie | 330,17 | B 1 | | S/A/S 2.10.2.2 | Actuador Interruptor, 2 canales, 10 A, DIN | 188,62 | B 1 | | | | | |
| DLR/A 4.8.1.1 | Controlador iluminación DALI, 4 canales, Superficie | 349,19 | B 1 | | S/A/S 4.10.2.2 | Actuador Interruptor, 4 canales, 10 A, DIN | 234,75 | B 1 | | | | | |
| BE/M 4.230.1 | Módulo entrada binaria, 4 canales, 230V | 161,97 | B 1 | | S/A/S 8.10.2.2 | Actuador Interruptor, 8 canales, 10 A, DIN | 330,08 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 12.10.2.2 | Actuador Interruptor, 12 canales, 10 A, DIN | 410,04 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 2.16.2.2 | Actuador Interruptor, 2 canales, 16 A, DIN | 207,07 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 4.16.2.2 | Actuador Interruptor, 4 canales, 16 A, DIN | 258,33 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 8.16.2.2 | Actuador Interruptor, 8 canales, 16 A, DIN | 356,73 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 12.16.2.2 | Actuador Interruptor, 12 canales, 16 A, DIN | 442,84 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 2.16.5.2 | Actuador Interruptor, 2 canales, 16 A, Cargas-C, DIN | 235,77 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 4.16.5.2 | Actuador Interruptor, 4 canales, 16 A, Cargas-C, DIN | 295,23 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 8.16.5.2 | Actuador Interruptor, 8 canales, 16 A, Cargas-C, DIN | 407,99 | B 1 | | | | | |
| | | | | | S/A/S 12.16.5.2 | Actuador Interruptor, 12 canales, 16 A, Cargas-C, DIN | 502,30 | B 1 | | | | | |
| | | | | | N S/A/S 2.16.6.2 | Actuador interruptor, detección de corriente, 2 can., 16/20 AX, Cargas-C, DIN | 253,00 | B 1 | | | | | |
| | | | | | N S/A/S 4.16.6.2 | Actuador interruptor, detección de corriente, 4 can., 16/20 AX, Cargas-C, DIN | 317,00 | B 1 | | | | | |
| | | | | | N S/A/S 8.16.6.2 | Actuador interruptor, detección de corriente, 8 can., 16/20 AX, Cargas-C, DIN | 438,00 | B 1 | | | | | |
| | | | | | N S/A/S 12.16.6.2 | Actuador interruptor, detección de corriente, 12 can., 16/20 AX, Cargas-C, DIN | 539,00 | B 1 | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------|------------|----------------------|---|---------------|------------|-------------|---|--------|-----|---------------|---|--------|-----|-------------|---|--------|-----|------------|------------------------------------|--------|-----|-------------|---|--------|-----|------------|------------------------------------|--------|-----|-------------|---------------------------------------|--------|-----|---------------|---------------------------|--------|-----|-------------|---------------------------------------|--------|-----|---------------|-----------------------------|--------|-----|----------------|--|--------|-----|---------------|----------------------------------|--------|-----|----------------|--|--------|-----|---------------|-------------------------------|--------|-----|----------------|--|--------|-----|---------------|------------------------------------|--------|-----|----------------|--|--------|-----|---------------|------------------------|--------|-----|----------------|--|--------|-----|---------------|------------------------|--------|-----|-------------------|---------------------------------------|--------|-----|------------|--------------------------------|--------|-----|-------------------|---------------------------------------|--------|-----|------------|-------------------------------------|--------|-----|-------------------|---------------------------------------|--------|-----|---------------|---|--------|-----|-------------------|---------------------------------------|----------|-----|---------------|--|--------|-----|-------------------|----------------------------------|--------|-----|---------------|---|--------|-----|-------------------|----------------------------------|--------|-----|---------------|---|--------|-----|-------------|-----------------------|--------|-----|-------------|--|--------|-----|-------------|---------------------------------|--------|-----|---------------|------------------------------------|--------|-----|------|------------------------------|-------|-----|---------------|--|--------|-----|------------|---|--------|-----|-------------|-----------------------|----------|-----|-----------|--|-------|-----|----------------|----------------------------|--------|-----|----------------|-----------------------------------|--------|-----|--------------|-----------------------------|--------|-----|-----------------|-----------------------------------|--------|-----|----------------|--------------------------------|--------|-----|----------------|---------------------------------------|--------|-----|---------------|-----------------------------|--------|-----|-----------------|---------------------------------------|--------|-----|---------------|----------------------------|--------|-----|----------------|-------------------------------|--------|-----|---------------|------------------------------|--------|-----|-----------------|-------------------------------|--------|-----|-----------|------------------------|--------|-----|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|----------------|--------------------------------|-------|-----|----------------|--------------------------------|-------|-----|----------------|---|-------|-----|----------------|---|--------|-----|----------------|---|--------|-----|----------------|---|--------|-----|--------------|---|--------|-----|--------------|---|--------|-----|
| Salidas binarias y analógicas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6151/11 U-500 | Actuador interruptor, 1 canal, Empotrado | 142,15 | B 1 | 6131/31-24-500 | Det. pres. techo Premium 12m., BL | 213,33 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SE/S 3.16.1 | Actuador de energía, 3 can., 16/20AX | 458,79 | B 1 | 6131/31-183-500 | Det. pres. techo Premium 12m., PL | 224,05 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AA/S 4.1.2 | Módulo actuador analóg., 4 can., DIN | 397,37 | B 1 | 6131/40-24-500 | Det. presencia techo Sky 24m., BL | 246,55 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AA/A 2.1.2 | Módulo actuador analóg., 2 can., Superficie | 287,58 | B 1 | 6131/50-24-500 | Detector presencia pasillo blanco | 208,11 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IO/S 4.6.1.1 | Actuador E/S, 4 canales, DIN | 308,86 | B 1 | 6131/50-183-500 | Detector presencia pasillo plata | 218,56 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IO/S 8.6.1.1 | Actuador E/S, 8 canales, DIN | 474,43 | B 1 | 6131/51-24-500 | Detector presencia pasillo Premium blanco | 249,93 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Control de persianas y toldos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 2.230.1.1 | Actuador persianas, 2 can., 230V AC, DIN | 222,98 | B 1 | 6131/51-183-500 | Detector presencia pasillo Premium plata | 260,39 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 4.230.1.1 | Actuador persianas, 4 can., 230V AC, DIN | 300,16 | B 1 | 6131/29-24-500 | Caja superficie para det. presencia Mini, BL | 10,66 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 8.230.1.1 | Actuador persianas, 8 can., 230V AC, DIN | 493,11 | B 1 | 6131/29-183-500 | Caja superficie para det. presencia Mini, PL | 16,01 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 2.230.2.1 | Actuador persianas, man., 2 can., 230V AC, DIN | 241,20 | B 1 | 6131/39-24-500 | Caja superficie para det. Premium y Sky, BL | 10,66 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 4.230.2.1 | Actuador persianas, man., 4 can., 230V AC, DIN | 337,67 | B 1 | 6131/39-183-500 | Caja superficie para det. Premium y Sky, PT | 16,01 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 8.230.2.1 | Actuador persianas, man., 8 can., 230V AC, DIN | 564,93 | B 1 | 6179/01-204-500 | Detector MasterLINE 220° KNX | 314,09 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 2.230.5.1 | Act. pers. det. tray., man., 2 can., 230V AC, DIN | 261,79 | B 1 | 6179/01-208-500 | Detector MasterLINE 220° KNX | 315,16 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 4.230.5.1 | Act. pers. det. tray., man., 4 can., 230V AC, DIN | 374,88 | B 1 | 6179/02-204-500 | Detector MasterLINE 220° KNX Premium | 414,86 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 8.230.5.1 | Act. pers. det. tray., man., 8 can., 230V AC, DIN | 639,91 | C 1 | 6179/02-208-500 | Detector MasterLINE 220° KNX Premium | 421,28 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 4.24.5.1 | Act. pers. det. tray., man., 4 can., 24 VDC, DIN | 372,73 | B 1 | 6868-204-500 | Adaptador de techo/esquina, BL | 16,19 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JAS 4.SMI.1M | Act. pers., man., 4 can., Superficie, DIN | 439,50 | B 1 | 6868-208-500 | Adaptador de techo/esquina, PL | 17,11 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SJR/S 4.24.2.1 | Act. pers. SMI, 4 can., LoVo, DIN | 439,50 | C 1 | 6179-500 | Control remoto IR MasterLINE KNX | 24,28 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JSB/S 1.1 | Unidad de control de persianas, DIN | 706,44 | C 1 | 6122/98-509 | Detector movimiento Olas / Zenit KNX | 183,94 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JRA/S 6.230.3.1 | Actuador de persianas con entradas binarias | 496,97 | B 1 | 8441.4 BL | Tapa detect. movim. Olas KNX | 20,41 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6152/11 U-500 | Actuador persianas, 1 canal, Empotrado | 164,56 | C 1 | 8441.4 CS | Tapa detect. movim. Olas KNX | 25,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6173/11 U-500 | Actuador combi, Empotrado | 213,33 | B 1 | 8441.4 TT | Tapa detect. movim. Olas KNX | 27,55 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iluminación y sensores de luminosidad | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DG/S 8.1 | Gateway DALI, 8 canales, DIN | 588,00 | C 1 | 8441.4 AP | Tapa detect. movim. Olas KNX | 27,55 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DLR/A 4.8.1.1 | Controlad. de ilum. DALI, 4 can., Superficie | 349,19 | B 1 | 8441.4 AR | Tapa detect. movim. Olas KNX | 25,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DLR/S 8.16.1M | Controlad. de luz DALI, 8 can., DIN | 755,69 | B 1 | N2241.4 BL | Tapa detector movim. Zenit KNX | 7,89 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DG/S 1.64.1.1 | DALI-Gateway, 1 canal | 589,53 | B 1 | N2241.4 AN | Tapa detector movim. Zenit KNX | 10,01 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DG/S 2.64.1.1 | DALI-Gateway, 2 canales | 671,71 | B 1 | N2241.4 PL | Tapa detector movim. Zenit KNX | 9,94 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DG/S 1.64.5.1 | DALI-Gateway, color, 1 canal | 535,81 | B 1 | N2241.4 CV | Tapa detector movim. Zenit KNX | 10,01 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DG/S 2.64.5.1 | DALI-Gateway, color, 2 canales | 608,63 | B 1 | Climatización | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LF/U 2.1 | Sensor de luz, Empotrado | 77,49 | B 1 | FCL/S 1.6.1.1 | Actuad. ventilador/Fan Coil, 1 can., 6A | 233,50 | B 1 | SD/S 2.16.1 | Actuador interr. / regul., 2 can., 16A, DIN | 296,95 | B 1 | FCL/S 2.6.1.1 | Actuad. ventilador/Fan Coil, 2 can., 6A | 371,48 | B 1 | SD/S 4.16.1 | Actuador interr. / regul., 4 can., 16A, DIN | 434,17 | B 1 | AC/S 1.1.1 | Controlador de aplicaciones básico | 718,05 | B 1 | SD/S 8.16.1 | Actuador interr. / regul., 8 can., 16A, DIN | 775,04 | B 1 | AC/S 1.2.1 | Controlador de aplicaciones BACnet | 929,24 | B 1 | LR/S 2.16.1 | Regulador de luz, 2 canales, 16A, DIN | 311,95 | B 1 | FCC/S 1.4.1.1 | Act. Fan Coil, PWM,3 niv. | 227,67 | B 1 | LR/S 4.16.1 | Regulador de luz, 4 canales, 16A, DIN | 469,52 | B 1 | FCC/S 1.1.1.1 | Act. Fan Coil, 2xPWM,3 niv. | 269,91 | B 1 | UD/S 4.210.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 4 canales, 80-210 W, DIN | 421,55 | B 1 | FCC/S 1.1.2.1 | Act. Fan Coil, 2xPWM,3 niv. man. | 321,42 | B 1 | UD/S 6.210.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 6 canales, 80-210 W, DIN | 556,71 | B 1 | FCC/S 1.2.1.1 | Act. Fan Coil, 2x0-10V,3 niv. | 269,91 | B 1 | UD/S 2.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 2 canales, 2x315W, DIN | 327,00 | B 1 | FCC/S 1.2.2.1 | Act. Fan Coil, 2x0-10V,3 niv. man. | 321,42 | B 1 | UD/S 4.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 4 canales, 4x315W, DIN | 563,00 | B 1 | FCC/S 1.3.1.1 | Act. Fan Coil, 3x0-10V | 261,67 | B 1 | UD/S 6.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 6 canales, 6x315W, DIN | 747,00 | B 1 | FCC/S 1.3.2.1 | Act. Fan Coil, 3x0-10V | 312,15 | B 1 | © 6197/12-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 210VA, DIN | 546,70 | B 1 | VC/S 4.1.1 | Controlador de válvula, 4-can. | 321,42 | B 1 | © 6197/13-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 315VA, DIN | 643,19 | B 1 | VC/S 4.2.1 | Controlador de válvula, 4-can. man. | 438,87 | B 1 | © 6197/14-101-500 | Act. regul. univ., 6 can., 315VA, DIN | 885,45 | C 1 | HCC/S 2.1.1.1 | Controlador circ. calor/frio,0-10V,2 can. | 405,90 | B 1 | © 6197/15-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 600VA, DIN | 1.003,36 | C 1 | HCC/S 2.1.2.1 | Controlador circ. calor/frio,0-10V,2 can. man. | 490,38 | B 1 | © 6197/52-101-500 | Act. regul. univ., 1x1260VA, DIN | 580,74 | C 1 | HCC/S 2.2.1.1 | Controlador circ. calor/frio,3-P,2 can. | 405,90 | B 1 | © 6197/53-101-500 | Act. regul. univ., 1x2400VA, DIN | 754,96 | C 1 | HCC/S 2.2.2.1 | Controlador circ. calor/frio,3-P,2 can.man. | 490,38 | B 1 | 6155/30-500 | Regulador LED, 4 can. | 213,31 | C 1 | BCI/S 1.1.1 | Interface para caldera/enfriador,1can. | 321,42 | B 1 | 6155/40-500 | Regulador LED, 4 can., con F.A. | 359,10 | C 1 | FCC/S 1.5.1.1 | Controlador Fan Coil, 2xPWM, 0-10V | 261,67 | B 1 | 6596 | Filtro antiparpadeo para LED | 20,14 | C 1 | FCC/S 1.5.2.1 | Controlador Fan Coil, 2xPWM,0-10V,man. | 312,15 | B 1 | HS/S 4.2.1 | Sensor interf. externo iluminación, DIN | 392,35 | B 1 | BAC/S 1.5.1 | Controlador Clima ECO | 1.380,06 | B 1 | LFO/A 1.1 | Sensor ilum. externo para HS/S 4.2.1, Superficie | 64,33 | B 1 | BCM/S 16.2.0.1 | Módulo BAC, 16ED, 100-240V | 284,58 | B 1 | 6131/20-24-500 | Det. presencia techo Mini 8m., BL | 144,72 | B 1 | BCM/S 16.1.1 | Módulo BAC, 16ED, 24V, 0,5A | 267,24 | B 1 | 6131/20-183-500 | Det. presencia techo Mini 8m., PL | 155,44 | B 1 | BCM/S 16.1.3.1 | Módulo BAC, 8ED 24V + 8SD Relé | 242,76 | B 1 | 6131/21-24-500 | Det. pres. techo Mini-Premium 8m., BL | 174,75 | B 1 | BCM/S 8.0.2.1 | Módulo BAC, 8SD, 230V, 0,3A | 250,92 | B 1 | 6131/21-183-500 | Det. pres. techo Mini-Premium 8m., PL | 185,47 | B 1 | BCM/S 6.5.5.1 | Módulo BAC, 4EA + 2SA, V/I | 350,88 | B 1 | 6131/30-24-500 | Det. presencia techo 12m., BL | 171,52 | B 1 | BCM/S 2.6.0.1 | Módulo BAC, 2EA, Temperatura | 318,24 | B 1 | 6131/30-183-500 | Det. presencia techo 12m., PL | 182,24 | B 1 | BCE/Z 1.1 | Software Clima ECO BAC | 501,84 | B 1 | SAR/A 1.0.1-24 | | | | | | | | SAR/A 1.0.1-24 | Termostato ClimaECO con ruleta | 69,37 | B 1 | SAR/A 1.0.1-24 | Termostato ClimaECO con ruleta | 69,37 | B 1 | SAF/A 1.0.1-24 | Termostato Fan Coil ClimaECO con ruleta | 86,97 | B 1 | 6138/11-83-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, PL | 238,41 | B 1 | 6138/11-84-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, BL | 236,16 | B 1 | 6138/11-84-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, BL | 236,16 | B 1 | ES/S 4.1.2.1 | Actuador interr. electrónico, 4 can., 1A, DIN | 376,31 | B 1 | ES/S 4.1.2.1 | Actuador interr. electrónico, 4 can., 1A, DIN | 376,31 | B 1 |
| FCL/S 1.6.1.1 | Actuad. ventilador/Fan Coil, 1 can., 6A | 233,50 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SD/S 2.16.1 | Actuador interr. / regul., 2 can., 16A, DIN | 296,95 | B 1 | FCL/S 2.6.1.1 | Actuad. ventilador/Fan Coil, 2 can., 6A | 371,48 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SD/S 4.16.1 | Actuador interr. / regul., 4 can., 16A, DIN | 434,17 | B 1 | AC/S 1.1.1 | Controlador de aplicaciones básico | 718,05 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SD/S 8.16.1 | Actuador interr. / regul., 8 can., 16A, DIN | 775,04 | B 1 | AC/S 1.2.1 | Controlador de aplicaciones BACnet | 929,24 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LR/S 2.16.1 | Regulador de luz, 2 canales, 16A, DIN | 311,95 | B 1 | FCC/S 1.4.1.1 | Act. Fan Coil, PWM,3 niv. | 227,67 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LR/S 4.16.1 | Regulador de luz, 4 canales, 16A, DIN | 469,52 | B 1 | FCC/S 1.1.1.1 | Act. Fan Coil, 2xPWM,3 niv. | 269,91 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UD/S 4.210.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 4 canales, 80-210 W, DIN | 421,55 | B 1 | FCC/S 1.1.2.1 | Act. Fan Coil, 2xPWM,3 niv. man. | 321,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UD/S 6.210.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 6 canales, 80-210 W, DIN | 556,71 | B 1 | FCC/S 1.2.1.1 | Act. Fan Coil, 2x0-10V,3 niv. | 269,91 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UD/S 2.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 2 canales, 2x315W, DIN | 327,00 | B 1 | FCC/S 1.2.2.1 | Act. Fan Coil, 2x0-10V,3 niv. man. | 321,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UD/S 4.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 4 canales, 4x315W, DIN | 563,00 | B 1 | FCC/S 1.3.1.1 | Act. Fan Coil, 3x0-10V | 261,67 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UD/S 6.315.2.1 | Actuador Regulador Universal LED, 6 canales, 6x315W, DIN | 747,00 | B 1 | FCC/S 1.3.2.1 | Act. Fan Coil, 3x0-10V | 312,15 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/12-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 210VA, DIN | 546,70 | B 1 | VC/S 4.1.1 | Controlador de válvula, 4-can. | 321,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/13-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 315VA, DIN | 643,19 | B 1 | VC/S 4.2.1 | Controlador de válvula, 4-can. man. | 438,87 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/14-101-500 | Act. regul. univ., 6 can., 315VA, DIN | 885,45 | C 1 | HCC/S 2.1.1.1 | Controlador circ. calor/frio,0-10V,2 can. | 405,90 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/15-101-500 | Act. regul. univ., 4 can., 600VA, DIN | 1.003,36 | C 1 | HCC/S 2.1.2.1 | Controlador circ. calor/frio,0-10V,2 can. man. | 490,38 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/52-101-500 | Act. regul. univ., 1x1260VA, DIN | 580,74 | C 1 | HCC/S 2.2.1.1 | Controlador circ. calor/frio,3-P,2 can. | 405,90 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| © 6197/53-101-500 | Act. regul. univ., 1x2400VA, DIN | 754,96 | C 1 | HCC/S 2.2.2.1 | Controlador circ. calor/frio,3-P,2 can.man. | 490,38 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6155/30-500 | Regulador LED, 4 can. | 213,31 | C 1 | BCI/S 1.1.1 | Interface para caldera/enfriador,1can. | 321,42 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6155/40-500 | Regulador LED, 4 can., con F.A. | 359,10 | C 1 | FCC/S 1.5.1.1 | Controlador Fan Coil, 2xPWM, 0-10V | 261,67 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6596 | Filtro antiparpadeo para LED | 20,14 | C 1 | FCC/S 1.5.2.1 | Controlador Fan Coil, 2xPWM,0-10V,man. | 312,15 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HS/S 4.2.1 | Sensor interf. externo iluminación, DIN | 392,35 | B 1 | BAC/S 1.5.1 | Controlador Clima ECO | 1.380,06 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LFO/A 1.1 | Sensor ilum. externo para HS/S 4.2.1, Superficie | 64,33 | B 1 | BCM/S 16.2.0.1 | Módulo BAC, 16ED, 100-240V | 284,58 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/20-24-500 | Det. presencia techo Mini 8m., BL | 144,72 | B 1 | BCM/S 16.1.1 | Módulo BAC, 16ED, 24V, 0,5A | 267,24 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/20-183-500 | Det. presencia techo Mini 8m., PL | 155,44 | B 1 | BCM/S 16.1.3.1 | Módulo BAC, 8ED 24V + 8SD Relé | 242,76 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/21-24-500 | Det. pres. techo Mini-Premium 8m., BL | 174,75 | B 1 | BCM/S 8.0.2.1 | Módulo BAC, 8SD, 230V, 0,3A | 250,92 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/21-183-500 | Det. pres. techo Mini-Premium 8m., PL | 185,47 | B 1 | BCM/S 6.5.5.1 | Módulo BAC, 4EA + 2SA, V/I | 350,88 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/30-24-500 | Det. presencia techo 12m., BL | 171,52 | B 1 | BCM/S 2.6.0.1 | Módulo BAC, 2EA, Temperatura | 318,24 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6131/30-183-500 | Det. presencia techo 12m., PL | 182,24 | B 1 | BCE/Z 1.1 | Software Clima ECO BAC | 501,84 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SAR/A 1.0.1-24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SAR/A 1.0.1-24 | Termostato ClimaECO con ruleta | 69,37 | B 1 | SAR/A 1.0.1-24 | Termostato ClimaECO con ruleta | 69,37 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SAF/A 1.0.1-24 | Termostato Fan Coil ClimaECO con ruleta | 86,97 | B 1 | 6138/11-83-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, PL | 238,41 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6138/11-84-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, BL | 236,16 | B 1 | 6138/11-84-500 | Termostato para Fan Coil, display, Superficie, BL | 236,16 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ES/S 4.1.2.1 | Actuador interr. electrónico, 4 can., 1A, DIN | 376,31 | B 1 | ES/S 4.1.2.1 | Actuador interr. electrónico, 4 can., 1A, DIN | 376,31 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | |
|----------------------|---|---------------|------------|--|---|---------------|------------|--|--|--|--|
| Climatización | | | | | | | | | | | |
| ES/S 8.1.2.1 | Actuador interr. electrónico, 8 can., 1A, DIN | 737,14 | B 1 | 6353/50-860-500 | Símbolo de escena | 7,82 | B 1 | | | | |
| VAA/S 6.230.2.1 | Actuad. accionam. de válvula, 6 can., 230V, DIN | 309,19 | C 1 | OP-D 24/2.5 | Fuente de alimentación, 24V DC, 2,5A, DIN | 97,36 | B 1 | | | | |
| VAA/S 12.230.2.1 | Actuad. accionam. de válvula, 12 can., 230V, DIN | 525,71 | C 1 | 6124/88-509 | Termostato Olas / Zenit KNX | 257,63 | B 1 | | | | |
| ER/U 1.1 | Relé eletrónico, 1 canal, Empotrado | 49,63 | B 1 | 8440.4 AN | Tapa termostato Olas KNX | 8,14 | B 1 | | | | |
| US/U 2.2 | Interface universal, 2 canales, Empotrado | 65,17 | B 1 | 8440.4 TT | Tapa termostato Olas KNX | 13,12 | B 1 | | | | |
| US/U 4.2 | Interface universal, 4 canales, Empotrado | 108,81 | B 1 | 8440.4 NI | Tapa termostato Olas KNX | 8,03 | B 1 | | | | |
| 6164/11 U-500 | Actuador de calefacción, 1 canal, Empotrado | 189,20 | B 1 | N2240.4 BL | Tapa termostato Zenit KNX | 7,97 | B 1 | | | | |
| LGS/A 1.2 | Sensor de Calidad de Aire con RTC, Superficie | 357,64 | B 1 | N2240.4 AN | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | | | | |
| SUG/U 1.1 | Unidad para Split | 167,32 | B 1 | N2240.4 PL | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | | | | |
| ST/K 1.1 | Accionador de electroválvula | 234,76 | B 1 | N2240.4 CV | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | | | | |
| TSA/K 230.2 | Accionador válvula electrotérmica, 230 V | 40,89 | B 1 | 6108/18-500 | Termostato KNX SKY | 257,63 | B 1 | | | | |
| TSA/K 24.2 | Accionador válvula electrotérmica, 24 V | 40,89 | B 1 | 6109/05-500 | Termostato de habitación empotrado con 5 entradas | 88,70 | B 1 | | | | |
| VA/Z 10.1 | Adaptador de Válvula | 1,41 | B 1 | Control, funciones lógicas y relojes | | | | | | | |
| VA/Z 50.1 | Adaptador de Válvula | 1,41 | B 1 | LM/S 1.1 | Módulo lógico, DIN | 156,50 | B 1 | | | | |
| VA/Z 78.1 | Adaptador de Válvula | 2,82 | B 1 | ABZ/S 2.1 | Unidad de aplicación, reloj, DIN | 458,79 | C 1 | | | | |
| VA/Z 80.1 | Adaptador de Válvula | 1,41 | B 1 | ABL/S 2.1 | Unidad de aplicación, lógica, DIN | 640,05 | B 1 | | | | |
| 6321/38-20-500 | Tritón 3 can., display, termostato, PT | 376,28 | B 1 | ABA/S 1.2.1 | Controlador lógico, DIN | 730,97 | C 1 | | | | |
| 6321/38-24G-500 | Tritón 3 can., display, termostato, BE | 376,28 | B 1 | FW/S 8.2.1 | Radio programador horario, 8 can., DIN | 434,17 | C 1 | | | | |
| 6321/58-20-500 | Tritón 5 can., IR, display, termostato, PT | 501,69 | B 1 | FAD/A 1.1 | DCF-antena radio program. horario, Superficie | 129,70 | C 1 | | | | |
| 6321/58-24G-500 | Tritón 5 can., IR, display, termostato, BE | 498,48 | B 1 | FAG/A 1.1 | Antena GPS radio program. horario, Superficie | 184,39 | C 1 | | | | |
| 6120/12-101-500 | Acoplador al Bus de empotrar V2, Empotrado | 100,84 | B 1 | TR/A 1.1 | Receptor horario, GPS, Superficie | 345,10 | C 1 | | | | |
| 6120/13-500 | Acoplador Bus potencia priOn, Empotrado | 143,29 | B 1 | Visualización, display y señalización | | | | | | | |
| © 6354 U-500 | Actuador interr./sensor, 1 can., Empotrado, priOn | 130,23 | B 1 | UK/S 32.2 | Concentrador universal E/S, 32 can., DIN | 558,28 | B 1 | | | | |
| © 6355 U-500 | Actuador regul. universal, 1 can., Empotrado, priOn | 203,00 | B 1 | US/U 12.2 | Interface universal, 12 canales, Empotrado | 218,63 | B 1 | | | | |
| © 6356 U-500 | Persianas/actuador 2 can., Empotrado, priOn | 203,00 | B 1 | 6186/01 UP-500 | Módulo TP de alimentación | 493,54 | B 1 | | | | |
| 6346/10-101-500 | Marco, 1 ventana, priOn | 34,12 | B 1 | 8136/01 UP-500 | Caja de empotrar para Confort Panel, Empotrado | 148,38 | B 1 | | | | |
| 6346/11-101-500 | Marco, 2 ventanas, priOn | 90,20 | B 1 | 8136/09-811-500 | Confort Panel 9", cristal blanco | 452,41 | B 1 | | | | |
| 6346/12-101-500 | Marco, 3 ventanas, priOn | 130,41 | B 1 | 8136/09-825-500 | Confort Panel 9", cristal negro | 452,41 | B 1 | | | | |
| 6340-24G-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, BE | 56,89 | B 1 | 8136/12-811-500 | Confort Panel 12", cristal blanco | 573,38 | B 1 | | | | |
| 6340-811-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, CB | 113,19 | B 1 | 8136/12-825-500 | Confort Panel 12", cristal negro | 573,38 | B 1 | | | | |
| 6340-825-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, CN | 113,19 | B 1 | 6136/APP-500 | Visualización Confort Panel APP | 939,91 | B 1 | | | | |
| 6340-866-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, AI | 205,02 | B 1 | VCO/S 99.1 | Pasarela para control por voz | 936,36 | B 1 | | | | |
| 6342-24G-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, BE | 124,62 | B 1 | DBS/S 1.1.1.1 | Servidor Dashboard IoT | 2512,26 | B 1 | | | | |
| 6342-811-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, CB | 228,02 | B 1 | 6136/07-811-500 | Smart Touch 7", cristal blanco | 1.033,30 | B 1 | | | | |
| 6342-825-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, CN | 228,02 | B 1 | 6136/07-825-500 | Smart Touch 7", cristal negro | 1.033,30 | B 1 | | | | |
| 6342-866-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, AI | 240,40 | B 1 | 6136/27-811-500 | Marco adaptador, blanco | 51,77 | B 1 | | | | |
| 6341-24G-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, BE | 99,05 | B 1 | 6136/27-825-500 | Marco adaptador, negro | 51,77 | B 1 | | | | |
| 6341-811-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, CB | 150,34 | B 1 | 6136/07 UP-500 | Caja de empotrar para Smart Touch 7" | 56,95 | B 1 | | | | |
| 6341-825-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, CN | 150,34 | B 1 | RTU/30.01-825 | Room Touch 5", negro | 559,00 | B 1 | | | | |
| 6341-866-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, AI | 158,39 | B 1 | RTU/30.01-811 | Room Touch 5", blanco | 559,00 | B 1 | | | | |
| 6345-24G-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, BE | 182,04 | B 1 | BOXU 5.1 | Caja de empotrar para Room Touch 5" | 55,00 | B 1 | | | | |
| 6345-811-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, CB | 246,02 | B 1 | Productos de accionamiento manual y a distancia | | | | | | | |
| 6345-825-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, CN | 246,02 | B 1 | US/U 2.2 | Interface universal, 2 canales, Empotrado | 65,17 | B 1 | | | | |
| 6345-866-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, AI | 259,37 | B 1 | US/U 4.2 | Interface universal, 4 canales, Empotrado | 108,81 | B 1 | | | | |
| 6348-24G-101-500 | Franja superior, priOn, BE | 11,08 | B 1 | US/U 12.2 | Interface universal, 12 canales, Empotrado | 218,63 | B 1 | | | | |
| 6348-811-101-500 | Franja superior, priOn, CB | 17,38 | B 1 | 6120U-102-500 | Acoplador al Bus | 92,65 | B 1 | | | | |
| 6348-825-101-500 | Franja superior, priOn, CN | 17,38 | B 1 | 6125/98-509 | Pulsador Olas / Zenit KNX 1/2 can. | 124,96 | B 1 | | | | |
| 6348-860-101-500 | Franja superior, priOn, AI | 22,81 | B 1 | 8421.2 BL | Tapa pulsad. Olas KNX 1/2 can. | 15,85 | B 1 | | | | |
| 6350-825-101-500 | Franja sup. con IR, sensor prox., priOn, CN | 55,77 | B 1 | 8421.2 CS | Tapa pulsad. Olas KNX 1/2 can. | 18,98 | B 1 | | | | |
| 6349-24G-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, BE | 11,08 | B 1 | 8421.2 TT | Tapa pulsad. Olas KNX 1/2 can. | 20,39 | B 1 | | | | |
| 6349-811-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, CB | 17,38 | B 1 | 8421.2 AP | Tapa pulsad. Olas KNX 1/2 can. | 20,39 | B 1 | | | | |
| 6349-825-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, AN | 17,38 | B 1 | 8421.2 AR | Tapa pulsad. Olas KNX 1/2 can. | 18,98 | B 1 | | | | |
| 6349-860-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, AI | 22,81 | B 1 | N2221.2 BL | Tapa pulsad. Zenit KNX 1/2 can. | 6,89 | B 1 | | | | |
| 6352-24G-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, BE | 41,01 | B 1 | N2221.2 AN | Tapa pulsad. Zenit KNX 1/2 can. | 8,93 | B 1 | | | | |
| 6352-811-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, CB | 64,33 | B 1 | N2221.2 PL | Tapa pulsad. Zenit KNX 1/2 can. | 8,94 | B 1 | | | | |
| 6352-825-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, CN | 64,33 | B 1 | N2221.2 CV | Tapa pulsad. Zenit KNX 1/2 can. | 8,93 | B 1 | | | | |
| 6352-860-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, AI | 69,14 | B 1 | 6126/98-509 | Pulsador Olas / Zenit KNX 2/4 can. | 149,74 | B 1 | | | | |
| 6351/08-825-500 | Franja superior displ. temp., priOn, CN | 239,59 | B 1 | 8421.4 BL | Tapa pulsad. Olas KNX 2/4 can. | 17,27 | B 1 | | | | |
| 6353/20-860-500 | Símbolo de iluminación | 7,82 | B 1 | 8421.4 CS | Tapa pulsad. Olas KNX 2/4 can. | 20,90 | B 1 | | | | |
| 6353/30-860-500 | Símbolo de persiana | 7,82 | B 1 | 8421.4 TT | Tapa pulsad. Olas KNX 2/4 can. | 22,44 | B 1 | | | | |
| 6353/40-860-500 | Símbolo de termostato | 7,82 | B 1 | | | | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--|---|---------------|------------|------------------|---|---------------|------------|
| Productos de accionamiento manual y a distancia | | | | | | | |
| 8421.4 AP | Tapa pulsad. Olas KNX 2/4 can. | 22,44 | B 1 | 6340-866-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, AI | 205,02 | B 1 |
| 8421.4 AR | Tapa pulsad. Olas KNX 2/4 can. | 20,90 | B 1 | 6342-24G-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, BE | 124,62 | B 1 |
| N2221.4 BL | Tapa pulsad. Zenit KNX 2/4 can. | 7,24 | B 1 | 6342-811-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, CB | 228,02 | B 1 |
| N2221.4 AN | Tapa pulsad. Zenit KNX 2/4 can. | 9,29 | B 1 | 6342-825-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, CN | 228,02 | B 1 |
| N2221.4 PL | Tapa pulsad. Zenit KNX 2/4 can. | 9,29 | B 1 | 6342-866-101-500 | Elemento de control, 3 can., priOn, AI | 240,40 | B 1 |
| N2221.4 CV | Tapa pulsad. Zenit KNX 2/4 can. | 9,29 | B 1 | 6341-24G-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, BE | 99,05 | B 1 |
| 6129/96-509 | Pulsador Olas / Zenit KNX 3/6 can. | 158,36 | B 1 | 6341-811-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, CB | 150,34 | B 1 |
| 8421.6 BL | Tapa pulsad. Olas KNX 3/6 can. | 19,02 | B 1 | 6341-825-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, CN | 150,34 | B 1 |
| 8421.6 CS | Tapa pulsad. Olas KNX 3/6 can. | 22,80 | B 1 | 6341-866-101-500 | Elemento control giratorio, 1 can., priOn, AI | 158,39 | B 1 |
| 8421.6 TT | Tapa pulsad. Olas KNX 3/6 can. | 24,47 | B 1 | 6345-24G-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, BE | 182,04 | B 1 |
| 8421.6 AP | Tapa pulsad. Olas KNX 3/6 can. | 24,47 | B 1 | 6345-811-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, CB | 246,02 | B 1 |
| 8421.6 AR | Tapa pulsad. Olas KNX 3/6 can. | 22,80 | B 1 | 6345-825-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, CN | 246,02 | B 1 |
| N2221.6 BL | Tapa pulsad. Zenit KNX 3/6 can. | 7,59 | B 1 | 6345-866-101-500 | Detector de movimiento 180, priOn, AI | 259,37 | B 1 |
| N2221.6 AN | Tapa pulsad. Zenit KNX 3/6 can. | 9,65 | B 1 | 6348-24G-101-500 | Franja superior, priOn, BE | 11,08 | B 1 |
| N2221.6 PL | Tapa pulsad. Zenit KNX 3/6 can. | 9,65 | B 1 | 6348-811-101-500 | Franja superior, priOn, CB | 17,38 | B 1 |
| N2221.6 CV | Tapa pulsad. Zenit KNX 3/6 can. | 9,65 | B 1 | 6348-825-101-500 | Franja superior, priOn, CN | 17,38 | B 1 |
| 6129/98-509 | Pulsador Olas / Zenit KNX + IR 3/6 can. | 196,07 | B 1 | 6348-860-101-500 | Franja superior, priOn, AI | 22,81 | B 1 |
| 8421.7 BL | Tapa pulsad. Olas+IR KNX 3/6 can. | 19,80 | B 1 | 6350-825-101-500 | Franja sup. con IR, sensor prox., priOn, CN | 55,77 | B 1 |
| 8421.7 CS | Tapa pulsad. Olas+IR KNX 3/6 can. | 23,75 | B 1 | 6349-24G-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, BE | 11,08 | B 1 |
| 8421.7 TT | Tapa pulsad. Olas+IR KNX 3/6 can. | 25,49 | B 1 | 6349-811-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, CB | 17,38 | B 1 |
| 8421.7 AP | Tapa pulsad. Olas+IR KNX 3/6 can. | 25,49 | B 1 | 6349-825-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, AN | 17,38 | B 1 |
| 8421.7 AR | Tapa pulsad. Olas+IR KNX 3/6 can. | 23,75 | B 1 | 6349-860-101-500 | Franja inferior, sin logo, priOn, AI | 22,81 | B 1 |
| N2221.7 BL | Tapa pulsad. Zenit+IR KNX 3/6 can. | 7,93 | B 1 | 6352-24G-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, BE | 41,01 | B 1 |
| N2221.7 AN | Tapa pulsad. Zenit+IR KNX 3/6 can. | 10,00 | B 1 | 6352-811-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, CB | 64,33 | B 1 |
| N2221.7 PL | Tapa pulsad. Zenit+IR KNX 3/6 can. | 10,00 | B 1 | 6352-825-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, CN | 64,33 | B 1 |
| N2221.7 CV | Tapa pulsad. Zenit+IR KNX 3/6 can. | 10,00 | B 1 | 6352-860-101-500 | Franja inferior sens. temp., priOn, AI | 69,14 | B 1 |
| 6124/88-509 | Termostato Olas / Zenit KNX | 257,63 | B 1 | 6351/08-825-500 | Franja superior displ. temp., priOn, CN | 239,59 | B 1 |
| 8440.4 AN | Tapa termostato Olas KNX | 8,14 | B 1 | 6353/20-860-500 | Símbolo de iluminación | 7,82 | B 1 |
| 8440.4 TT | Tapa termostato Olas KNX | 13,12 | B 1 | 6353/30-860-500 | Símbolo de persiana | 7,82 | B 1 |
| 8440.4 NI | Tapa termostato Olas KNX | 8,03 | B 1 | OP-D 24/2.5 | Fuente de alimentación, 24V, 2,5A, DIN | 97,36 | B 1 |
| N2240.4 BL | Tapa termostato Zenit KNX | 7,97 | B 1 | 6320/10-20-500 | Tritón 1 canal, PT | 184,53 | B 1 |
| N2240.4 AN | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | 6320/10-24G-500 | Tritón 1 canal, BE | 182,01 | B 1 |
| N2240.4 PL | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | 6320/30-20-500 | Tritón 3 canales, PT | 247,46 | B 1 |
| N2240.4 CV | Tapa termostato Zenit KNX | 10,05 | B 1 | 6320/30-24G-500 | Tritón 3 canales, BE | 246,39 | B 1 |
| 6122/98-509 | Detector Movimiento Olas / Zenit KNX | 183,94 | B 1 | 6321/38-20-500 | Tritón 3 canales, display, termostato, PT | 376,28 | B 1 |
| 8441.4 BL | Tapa detector movim. Olas KNX | 20,41 | B 1 | 6321/38-24G-500 | Tritón 3 canales, display, termostato, BE | 376,28 | B 1 |
| 8441.4 CS | Tapa detector movim. Olas KNX | 25,42 | B 1 | 6320/50-20-500 | Tritón 5 canales IR, PT | 328,52 | B 1 |
| 8441.4 TT | Tapa detector movim. Olas KNX | 27,55 | B 1 | 6320/50-24G-500 | Tritón 5 canales IR, BE | 325,33 | B 1 |
| 8441.4 AP | Tapa detector movim. Olas KNX | 27,55 | B 1 | 6321/58-20-500 | Tritón 5 can., IR, display, termostato, PT | 501,69 | B 1 |
| 8441.4 AR | Tapa detector movim. Olas KNX | 25,42 | B 1 | 6321/58-24G-500 | Tritón 5 can., IR, display, termostato, BE | 498,48 | B 1 |
| N2241.4 BL | Tapa detector movim. Zenit KNX | 7,93 | B 1 | 9624.3 BL | Tecla Tritón, 1 canal, Sky, BL | 8,37 | B 1 |
| N2241.4 AN | Tapa detector movim. Zenit KNX | 10,01 | B 1 | 9624.3 PL | Tecla Tritón, 1 canal, Sky, PL | 8,55 | B 1 |
| N2241.4 PL | Tapa detector movim. Zenit KNX | 10,01 | B 1 | 9624.3 NS | Tecla Tritón, 1 canal, Sky, NS | 9,29 | B 1 |
| N2241.4 CV | Tapa detector movim. Zenit KNX | 10,01 | B 1 | 9624.7 BL | Tecla Tritón, 1 canal, Olas, BL | 8,37 | B 1 |
| 6123/20-500 | Símbolo botón iluminación | 5,24 | B 1 | 9624.7 CS | Tecla Tritón, 1 canal, Olas, CS | 8,31 | B 1 |
| 6123/21-500 | Símbolo botón persiana | 5,24 | B 1 | 9624.7 TT | Tecla Tritón, 1 canal, Olas, TT | 8,24 | B 1 |
| 6123/22-500 | Símbolo botón escena | 5,24 | B 1 | 9624.7 AP | Tecla Tritón, 1 canal, Olas, AP | 8,55 | B 1 |
| 6123/23-500 | Símbolo botón termostato | 5,24 | B 1 | 9624.7 AR | Tecla Tritón, 1 canal, Olas, AR | 8,55 | B 1 |
| 6123/24-500 | Símbolo botón luz techo | 5,24 | B 1 | 9624.5 BL | Tecla Tritón, 3-5 canales, Zenit, BL | 6,63 | B 1 |
| 6123/26-500 | Símbolo botón fan coil | 5,24 | B 1 | 9624.5 PL | Tecla Tritón, 3-5 canales, Zenit, PL | 7,01 | B 1 |
| 6120/12-101-500 | Acoplador al Bus de empotrar V2, Empotrado | 100,84 | B 1 | 9624.5 AN | Tecla Tritón, 3-5 canales, Zenit, AN | 7,11 | B 1 |
| 6120/13-500 | Acoplador Bus potencia priOn, Empotrado | 143,29 | B 1 | 9624.5 CV | Tecla Tritón, 3-5 canales, Zenit, CV | 7,11 | B 1 |
| © 6354 U-500 | Actuador interr./sensor, 1 can., Empotrado, priOn | 130,23 | B 1 | 9624.6 BL | Tecla Tritón, 1 canal, Zenit, BL | 8,24 | B 1 |
| © 6355 U-500 | Actuador regul. universal, 1 can., Empotrado, priOn | 203,00 | B 1 | 9624.6 PL | Tecla Tritón, 1 canal, Zenit, PL | 8,61 | B 1 |
| © 6356 U-500 | Persianas/actuador 2 can., Empotrado, priOn | 203,00 | B 1 | 9624.6 AN | Tecla Tritón, 1 canal, Zenit, AN | 8,73 | B 1 |
| 6346/10-101-500 | Marco, 1 ventana, priOn | 34,12 | B 1 | 9624.6 CV | Tecla Tritón, 1 canal, Zenit, CV | 8,73 | B 1 |
| 6346/11-101-500 | Marco, 2 ventanas, priOn | 90,20 | B 1 | 9624.4 BL | Tecla Tritón, 3-5 canales, Sky, BL | 9,72 | B 1 |
| 6346/12-101-500 | Marco, 3 ventanas, priOn | 130,41 | B 1 | 9624.4 PL | Tecla Tritón, 3-5 canales, Sky, PL | 9,92 | B 1 |
| 6340-24G-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, BE | 56,89 | B 1 | 9624.4 NS | Tecla Tritón, 3-5 canales, Sky, NS | 10,77 | B 1 |
| 6340-811-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, CB | 113,19 | B 1 | 9624.9 BL | Tecla Tritón, 3-5 canales, Olas, BL | 9,76 | B 1 |
| 6340-825-101-500 | Elemento de control, 1 can., priOn, CN | 113,19 | B 1 | 9624.9 CS | Tecla Tritón, 3-5 canales, Olas, CS | 9,61 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--|--|---------------|------------|------------|---|---------------|------------|
| Productos de accionamiento manual y a distancia | | | | | | | |
| 9624.9 TT | Tecla Tritón, 3-5 canales, Olas, TT | 9,52 | B 1 | 8596.11 AI | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 11,56 | B 1 |
| 9624.9 AP | Tecla Tritón, 3-5 canales, Olas, AP | 9,89 | B 1 | 8596.11 NS | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 7,06 | B 1 |
| 9624.9 AR | Tecla Tritón, 3-5 canales, Olas, AR | 9,89 | B 1 | 8596.11 CM | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 6,95 | B 1 |
| TB/U1.1.1-CG | Tacteo, 1 canal, Empotrado | 223,71 | B 1 | 8596.11 DN | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 6,95 | B 1 |
| TB/U2.4.1-CG | Tacteo, 2 canales, pulsadores verticales, Empotrado | 244,51 | B 1 | 8596.11 TP | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 6,95 | B 1 |
| TB/U2.5.1-CG | Tacteo, 2 canales, pulsadores horizontales, Empotrado | 244,51 | B 1 | 8596.12 BL | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 6,03 | B 1 |
| TB/U4.4.1-CG | Tacteo, 4 canales, pulsadores verticales, Empotrado | 286,13 | B 1 | 8596.12 OE | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 15,80 | B 1 |
| TB/U4.5.1-CG | Tacteo, 4 canales, pulsadores horizontales, Empotrado | 286,13 | B 1 | 8596.12 PL | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 7,95 | B 1 |
| TB/U6.4.1-CG | Tacteo, 6 canales, pulsadores verticales, Empotrado | 327,75 | B 1 | 8596.12 AI | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 16,83 | B 1 |
| TB/U6.5.1-CG | Tacteo, 6 canales, pulsadores horizontales, Empotrado | 327,75 | B 1 | 8596.12 NS | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 8,15 | B 1 |
| TB/U12.7.1-CG | Tacteo, 12 canales, vertical, pulsadores horizontales, Empotrado | 395,38 | B 1 | 8596.12 CM | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 8,05 | B 1 |
| TB/U12.8.1-CG | Tacteo, 12 canales, horizontal, pulsadores verticales, Empotrado | 395,38 | B 1 | 8596.12 DN | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 8,05 | B 1 |
| TBR/U4.7.1-CG | Tacteo con termostato, 4 canales, vertical, Empotrado | 468,22 | B 1 | 8596.12 TP | Tecla Sky con símbolo persiana 1 canal | 8,05 | B 1 |
| TBR/U4.8.1-CG | Tacteo con termostato, 4 canales, horizontal, Empotrado | 468,22 | B 1 | 8596.13 BL | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 4,19 | B 1 |
| TR/U.1.1-CG | Termostato Tacteo, Empotrado | 312,14 | B 1 | 8596.13 OE | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 15,80 | B 1 |
| TBW/U.1.1-CG | Detector movimiento Tacteo, 180, Empotrado | 217,42 | B 1 | 8596.13 PL | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 6,05 | B 1 |
| © TA/U3.1.1-CG | Sensor de habitación exterior Tacteo, Empotrado | 260,12 | B 1 | 8596.13 AI | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 11,10 | B 1 |
| © TLM/U.1.1-CG | Sensor habit. ext. Tacteo con lector tarjeta, Empotrado | 327,75 | B 1 | 8596.13 NS | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 6,25 | B 1 |
| © TKK/U.1.1-CG | Contenedor de tarjeta Tacteo, convencional, Empotrado | 327,75 | B 1 | 8596.13 CM | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 6,15 | B 1 |
| © TKM/U.1.1-CG | Contenedor de tarjeta Tacteo, universal, Empotrado | 327,75 | B 1 | 8596.13 DN | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 6,15 | B 1 |
| © TSM/U.2.1-CG | Sensor habit. ext. Tacteo, lect. tarj., nºhabit. Empotrado | 395,38 | B 1 | 8596.13 TP | Tecla Sky con símbolo regulador 1 canal | 6,15 | B 1 |
| © TSN/U.2.1-CG | Sensor habit. ext. Tacteo con nº habitación, Empotrado | 374,58 | B 1 | 8596.14 BL | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 4,19 | B 1 |
| TZW/U.0.1.CK | Herramienta antirrobo | 7,29 | B 1 | 8596.14 OE | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 15,80 | B 1 |
| TZE/U.0.1.CK | Protección antirrobo | 7,29 | B 1 | 8596.14 PL | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 6,05 | B 1 |
| TZE/U.0.2.CK | Protección antirrobo elementos horizontales y cuadrados | 7,29 | B 1 | 8596.14 AI | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 11,10 | B 1 |
| TZE/U.0.3.CK | Protección antirrobo elementos verticales | 7,29 | B 1 | 8596.14 NS | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 6,25 | B 1 |
| SBS/U6.0.1-84 | Termostato Tenton esclavo, 6 can. | 165,66 | B 1 | 8596.14 CM | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 6,15 | B 1 |
| SBR/U6.0.1-84 | Termostato Tenton maestro, 6 can. | 217,42 | B 1 | 8596.14 DN | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 6,15 | B 1 |
| SBS/U10.0.1-84 | Termostato Tenton esclavo, 10 can. | 217,42 | B 1 | 8596.14 TP | Tecla Sky con símbolo escena 1 canal | 6,15 | B 1 |
| SBR/U10.0.1-84 | Termostato Tenton maestro, 10 can. | 310,61 | B 1 | 8596.21 BL | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 4,19 | B 1 |
| SBC/U6.0.1-84 | Termostato Tenton con hum.y CO2,6can. | 424,49 | B 1 | 8596.21 OE | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 15,80 | B 1 |
| SBC/U10.0.1-84 | Termostato Tenton con hum.y CO2,10can. | 507,32 | B 1 | 8596.21 PL | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 6,05 | B 1 |
| SB/U8.0.1-84 | Pulsador Tenton, 8 can. | 238,13 | B 1 | 8596.21 AI | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 11,10 | B 1 |
| SB/U12.0.1-84 | Pulsador Tenton, 12 can. | 320,96 | B 1 | 8596.21 NS | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 6,25 | B 1 |
| SAS/A.0.1-84 | Marco superficie Tenton, 6-8 can. | 20,71 | B 1 | 8596.21 CM | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 6,15 | B 1 |
| SAB/A.0.1-84 | Marco superficie Tenton, 10-12 can. | 25,89 | B 1 | 8596.21 DN | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 6,15 | B 1 |
| SLS/A.0.1-84 | Cubierta etiq. Tenton, term., 6 can. | 7,25 | B 1 | 8596.21 TP | Tecla Sky con símbolo luz 2 canales | 6,15 | B 1 |
| SLM/A.0.1-84 | Cubierta etiq. Tenton, puls., 8 can. | 9,01 | B 1 | 8596.22 BL | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 4,19 | B 1 |
| SLB/A.0.1-84 | Cubierta etiq. Tenton, term., 10 can. | 10,35 | B 1 | 8596.22 OE | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 23,07 | B 1 |
| SLX/A.0.1-84 | Cubierta etiq. Tenton, puls., 12 can. | 12,42 | B 1 | 8596.22 PL | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 6,05 | B 1 |
| 6108/06-AP-500 | Sensor interface para mecanismo, 1 can. | 81,27 | B 1 | 8596.22 AI | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 11,10 | B 1 |
| 6108/07-AP-500 | Sensor interface para mecanismo, 2 can. | 81,27 | B 1 | 8596.22 NS | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 6,25 | B 1 |
| 8501P BL | Tecla Sky personalizable 1 canal | 4,98 | C 1 | 8596.22 CM | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 6,15 | B 1 |
| 8501P PL | Tecla Sky personalizable 1 canal | 6,97 | C 1 | 8596.22 DN | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 6,15 | B 1 |
| 8501P NS | Tecla Sky personalizable 1 canal | 7,18 | C 1 | 8596.22 TP | Tecla Sky con símbolo persiana 2 canales | 6,15 | B 1 |
| 8501P AI | Tecla Sky personalizable 1 canal | 18,65 | C 1 | 8596.23 BL | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 5,27 | B 1 |
| 8501P OE | Tecla Sky personalizable 1 canal | 7,88 | C 1 | 8596.23 OE | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 23,07 | B 1 |
| 8501P CM | Tecla Sky personalizable 1 canal | 7,08 | C 1 | 8596.23 PL | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 7,39 | B 1 |
| 8501P DN | Tecla Sky personalizable 1 canal | 7,08 | C 1 | 8596.23 AI | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 18,65 | B 1 |
| 8501P TP | Tecla Sky personalizable 1 canal | 7,08 | C 1 | 8596.23 NS | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 7,59 | B 1 |
| 8511P BL | Tecla Sky personalizable 2 canales | 5,27 | C 1 | 8596.23 CM | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 7,49 | B 1 |
| 8511P PL | Tecla Sky personalizable 2 canales | 7,38 | C 1 | 8596.23 DN | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 7,49 | B 1 |
| 8511P NS | Tecla Sky personalizable 2 canales | 7,58 | C 1 | 8596.23 TP | Tecla Sky con símbolo regulador 2 canales | 7,49 | B 1 |
| 8511P AI | Tecla Sky personalizable 2 canales | 18,65 | C 1 | 8596.24 BL | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 5,27 | B 1 |
| 8511P OE | Tecla Sky personalizable 2 canales | 6,50 | C 1 | 8596.24 OE | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 22,73 | B 1 |
| 8511P CM | Tecla Sky personalizable 2 canales | 7,48 | C 1 | 8596.24 PL | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 7,39 | B 1 |
| 8511P DN | Tecla Sky personalizable 2 canales | 7,48 | C 1 | 8596.24 AI | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 18,65 | B 1 |
| 8511P TP | Tecla Sky personalizable 2 canales | 7,48 | C 1 | 8596.24 NS | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 7,59 | B 1 |
| 8596.11 BL | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 4,98 | B 1 | 8596.24 CM | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 7,49 | B 1 |
| 8596.11 OE | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 7,61 | B 1 | 8596.24 DN | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 7,49 | B 1 |
| 8596.11 PL | Tecla Sky con símbolo luz 1 canal | 6,85 | B 1 | 8596.24 TP | Tecla Sky con símbolo escena 2 canales | 7,49 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------|------------|----|---|---|---------------|------------|--|--|--|--|--|
| Gestión de la energía | | | | | | | | | | | | | |
| SE/S 3.16.1 | Actuador de energía, 3 can. 16/20AX, DIN | 458,79 | B | 1 | FC650/0 | Detector óptico de humo | 57,92 | B 1 | | | | | |
| EM/S 3.16.1 | Medidor de energía, 3 can. 16/20AX, DIN | 300,13 | B | 1 | | | | | | | | | |
| ZS/S 1.1 | Módulo interface de medición, DIN | 208,11 | B | 1 | Control de accesos | | | | | | | | |
| Q/A/S 1.16.1 | Analizador de consumos, 16 canales, KNX, DIN | 559,00 | C | 1 | © MINIMAC 4.1 | SW MiniMAC 4.1 | 3.121,77 | C 1 | | | | | |
| Seguridad y vigilancia | | | | | | | | | | | | | |
| SMB/S 1.1 | Unidad monitorización de errores, DIN | 660,34 | C | 1 | © TR/U 1.1 | Lector Tarjeta Transponder KNX | 206,61 | B 1 | | | | | |
| EUB/S 1.1 | Unidad monitorización KNX, DIN | 666,76 | C | 1 | © THU 1.1 | Lector/Contenedor de Tarjeta | 206,61 | B 1 | | | | | |
| BDB/S 1.1 | Unidad de evaluación de datos, DIN | 637,83 | C | 1 | © CH/T 2 | Pack de 5 Tarjetas Transponder (MIFARE) | 22,53 | B 1 | | | | | |
| GM/A 8.1 | Panel de seguridad KNX | 1.759,98 | B | 1 | © TS/T 1 | Set de 10 Tarjetas Transponder (MIFARE) | 35,00 | B 1 | | | | | |
| BT/A 1.1 | Teclado negro Panel seg. KNX GM/A 8.1 | 617,58 | B | 1 | © TP/T 1 | USB Programmer – MIFARE | 330,48 | B 1 | | | | | |
| BT/A 2.1 | Teclado blanco Panel seg. KNX GM/A 8.1 | 695,42 | B | 1 | © TA/U3.1.1-CG | Sensor de habitación exterior, Empotrado | 260,12 | B 1 | | | | | |
| MG/E 4.4.1 | Módulo de zona de 4 can. | 195,39 | B | 1 | © TLM/U.1.1-CG | Sensor habit. ext.con lector tarjeta, Empotrado | 327,75 | B 1 | | | | | |
| MG/A 4.4.1 | Módulo de zona de 4 can. | 209,15 | B | 1 | © TKK/U.1.1-CG | Contenedor de tarjeta, convencional, Empotrado | 327,75 | B 1 | | | | | |
| WA/Z 1.1 | Contacto antisabotaje | 55,43 | B | 1 | © TKM/U.1.1-CG | Contenedor de tarjeta, universal, Empotrado | 327,75 | B 1 | | | | | |
| SAK7 | Batería estanca, 12V DC, 7Ah | 52,80 | B | 1 | © TSM/U.2.1-CG | Sensor habit.ext.,lect.tarj.,nºhabit.FM | 395,38 | B 1 | | | | | |
| IR/XB | Detector mov. infrarrojo Bus, VdS-Cl. B | 95,47 | B | 1 | © TSN/U.2.1-CG | Sensor habit.ext. con nº habitación, Empotrado | 374,58 | B 1 | | | | | |
| IR/XC | Detector mov. infrarrojo Bus, VdS-Cl. C | 125,48 | B | 1 | | | | | | | | | |
| EIM/XB | Detector mov. dual Bus, VdS-Cl. B | 137,60 | B | 1 | Material de etiquetado y auxiliar | | | | | | | | |
| EIM/XC | Detector mov. dual Bus, VdS-Cl. C | 187,73 | B | 1 | STR/Z 1.50.1 | Soporte para Etiquetas | 17,65 | B 1 | | | | | |
| MW | Soporte para detector infrarrojos | 15,21 | B | 1 | | | | | | | | | |
| WEL/A,ES | Lector de pared SafeKey, Superficie | 291,48 | B | 1 | Soluciones de automatización para el hogar | | | | | | | | |
| WELT/A,ES | Lector de pared SafeKey con Teclado, Superficie | 449,89 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SCS | Llave con chip SafeKey | 25,44 | B | 1 | | | | | | | | | |
| L240/BS | Módulo de evaluación SafeKey | 378,95 | B | 1 | | | | | | | | | |
| ESPE | Cerradura electromecánica | 262,99 | B | 1 | | | | | | | | | |
| ESPE/M | Cerradura electromecánica Mini | 402,90 | B | 1 | | | | | | | | | |
| EVSB | Repuesto de cerradura electromecánica | 15,31 | B | 1 | | | | | | | | | |
| AMSE | Kit montaje para Panel puerta elevada | 270,24 | B | 1 | | | | | | | | | |
| AMSP | Kit montaje para Panel puerta plana | 253,67 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SAD/GAP | Caja distrib. superf. GM/A 8.1 | 20,91 | B | 1 | | | | | | | | | |
| MT/S 4.12.2M | Terminal de seguridad, 4 can., DIN | 313,73 | B | 1 | | | | | | | | | |
| MT/S 8.12.2M | Terminal de seguridad, 8 can., DIN | 467,45 | B | 1 | | | | | | | | | |
| MT/U 2.12.2 | Terminal de seguridad, 2 can., Empotrado | 189,28 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SCM/S 1.1 | Módulo de seguridad, DIN | 380,57 | B | 1 | | | | | | | | | |
| MRS/W | Set de contacto magnético | 18,64 | B | 1 | | | | | | | | | |
| MRS/B | Set de contacto magnético | 18,64 | B | 1 | | | | | | | | | |
| VMRS/W | Set de contacto magnético Saver Set | 305,44 | B | 20 | | | | | | | | | |
| VMRS/B | Set de contacto magnético Saver Set | 305,44 | B | 20 | | | | | | | | | |
| RTK | Set contacto magnético puerta giratoria | 36,86 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SPGS/W | Sensor de rotura de cristal, blanco | 38,09 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SPGS/B | Sensor de rotura de cristal, marrón | 39,55 | B | 1 | | | | | | | | | |
| WRK/W | Contacto de cerradura eléctrica | 63,26 | B | 1 | | | | | | | | | |
| VSUE | Contacto de monitorización de ventana | 27,02 | B | 1 | | | | | | | | | |
| ND/W | Botón llamada emergencia, Superficie, BL | 57,98 | B | 1 | | | | | | | | | |
| NDU/W | Botón llamada emergencia, Empotrado, BL | 57,98 | B | 1 | | | | | | | | | |
| IR/KB | Detector de infrarrojos pasivos | 71,10 | B | 1 | | | | | | | | | |
| EIM/D | Detector de techo dual | 214,33 | B | 1 | | | | | | | | | |
| TD-C1.1 | Detector de Gas con salida de relé | 226,64 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SWM4 | Detector de agua | 83,87 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SWM4/RN | Detector de agua con salida de relé | 97,84 | B | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/41 | Sensor de viento | 497,41 | C | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/42 | Sensor de temperatura | 152,81 | B | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/43 | Sensor de lluvia | 314,24 | B | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/44 | Sensor de umbral de luminosidad | 145,32 | B | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/45 | Sensor de luminosidad | 145,32 | B | 1 | | | | | | | | | |
| 6190/49-101 | Transformador para est. met. WS/S 4.1.1.2 | 136,76 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SSS | Sirena electrónica | 60,56 | B | 1 | | | | | | | | | |
| SSF/G | Sirena encapsulada | 257,81 | C | 1 | | | | | | | | | |
| SSF/GB | Sirena óptica y acústica | 386,20 | C | 1 | | | | | | | | | |
| FC600/BREL | Base relé detector óptico humo 12/24V | 36,29 | B | 1 | | | | | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--|--|---------------|------------|--|----------------|--|---------------|------------|
| Actuadores y sensores de empotrar | | | | | | | | |
| SDA-F-1.1.PB.1 | Sensor/actuador regulador 2/1 Zenit | 149,14 | A 1 | | CP-MD-N2AN | Tapa detector de movimiento F@H Zenit, AN | 9,68 | B 1 |
| SDA-F-2.1.PB.1 | Sensor/actuador regulador 4/1 Zenit | 149,14 | B 1 | | CP-MD-N2CV | Tapa detector de movimiento F@H Zenit, CV | 9,68 | B 1 |
| SBA-F-1.1.PB.1 | Sensor/actuador persianas 2/1 Zenit | 107,16 | A 1 | | CP-MD-N2WL.BL | Tapa detector mov. Free@Home Wireless, BL | 8,06 | B 1 |
| SBA-F-2.1.PB.1 | Sensor/actuador persianas 4/1 Zenit | 107,16 | B 1 | | CP-MD-N2WLPL | Tapa detector mov. Free@Home Wireless, PL | 9,68 | B 1 |
| RTC-F-1.PB | Termostato Zenit | 167,78 | A 1 | | CP-MD-N2WLAN | Tapa detector mov. Free@Home Wireless, AN | 9,68 | B 1 |
| SU-F-1.0.1 | Sensor 1 ó 2 canales Sky | 50,58 | A 1 | | CP-MD-N2WL.CV | Tapa detector mov. Free@Home Wireless, CV | 9,68 | B 1 |
| SU-F-2.0.1 | Sensor 2 ó 4 canales Sky | 54,68 | B 1 | | CP-RTC-N2BL | Tapa termostato F@H Zenit, BL | 8,50 | B 1 |
| SSA-F-1.1.1 | Sensor/actuador interruptor 2/1 Sky | 92,17 | A 1 | | CP-RTC-N2PL | Tapa termostato F@H Zenit, PL | 10,23 | B 1 |
| SSA-F-2.1.1 | Sensor/actuador interruptor 4/1 Sky | 99,67 | B 1 | | CP-RTC-N2AN | Tapa termostato F@H Zenit, AN | 10,23 | B 1 |
| SSA-F-2.2.1 | Sensor/actuador interruptor 4/2 Sky | 107,91 | B 1 | | CP-RTC-N2CV | Tapa termostato F@H Zenit, CV | 10,23 | B 1 |
| SDA-F-1.1.1 | Sensor/actuador regulador 2/1 Sky | 149,14 | A 1 | | CP-RTC-FC-N2BL | Tapa Termostato Free@Home Fan Coil, BL | 8,50 | B 1 |
| SDA-F-2.1.1 | Sensor/actuador regulador 4/1 Sky | 149,14 | B 1 | | CP-RTC-FC-N2PL | Tapa Termostato Free@Home Fan Coil, PL | 10,23 | B 1 |
| SBA-F-1.1.1 | Sensor/actuador pers. 2/1 Sky | 107,16 | A 1 | | CP-RTC-FC-N2AN | Tapa Termostato Free@Home Fan Coil, AN | 10,23 | B 1 |
| SBA-F-2.1.1 | Sensor/actuador pers. 4/1 Sky | 107,16 | B 1 | | CP-RTC-FC-N2CV | Tapa Termostato Free@Home Fan Coil, CV | 10,23 | B 1 |
| RTC-F-1 | Termostato Sky | 167,78 | A 1 | | SBB-N2BL | Botón símbolo persiana F@H Zenit, BL | 4,97 | B 20 |
| BI-F-2.0.1 | Entrada binaria 2 canales | 49,35 | B 1 | | SBB-N2GR | Botón símbolo persiana F@H Zenit, GR | 4,97 | B 20 |
| BI-F-4.0.1 | Entrada binaria 4 canales | 74,19 | A 1 | | SBD-N2BL | Botón símbolo regulador F@H Zenit, BL | 4,97 | B 20 |
| BI-M-4.0.1 | Entrada binaria DIN 4 canales, 230V | 182,09 | B 1 | | SBD-N2GR | Botón símbolo regulador F@H Zenit, GR | 4,97 | B 20 |
| SU-F-1.0.PB.1-WL | Sensor 1 canal, WL ZENIT | 95,25 | B 1 | | SBL-N2BL | Botón símbolo iluminación F@H Zenit, BL | 4,92 | B 20 |
| SU-F-2.0.PB.1-WL | Sensor 2 canales, WL ZENIT | 100,43 | B 1 | | SBL-N2GR | Botón símbolo iluminación F@H Zenit, GR | 4,97 | B 20 |
| SSA-F-1.1.PB.1-WL | Sensor/actuador inter. 1can./1act., WL ZENIT | 105,61 | B 1 | | SBS-N2BL | Botón símbolo escena F@H Zenit, BL | 4,97 | B 20 |
| SSA-F-2.1.PB.1-WL | Sensor/actuador inter. 2can./1act., WL ZENIT | 110,78 | B 1 | | SBS-N2GR | Botón símbolo escena F@H Zenit, GR | 4,97 | B 20 |
| SSA-F-2.2.PB.1-WL | Sensor/actuador inter. 2can./2act., WL ZENIT | 121,14 | B 1 | | SR-1-85BL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, BL | 10,28 | B 1 |
| SDA-F-1.1.PB.1-WL | Sensor/actuador reg. 1can./1act., WL ZENIT | 158,41 | B 1 | | SR-1-85PL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, PL | 11,40 | B 1 |
| SDA-F-2.1.PB.1-WL | Sensor/actuador reg. 2can./1act., WL ZENIT | 163,59 | B 1 | | SR-1-85AI | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, AI | 17,05 | B 1 |
| SBA-F-1.1.PB.1-WL | Sensor/actuador pers. 1can./1act., WL ZENIT | 115,96 | B 1 | | SR-1-85NS | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, NS | 11,60 | B 1 |
| SBA-F-2.1.PB.1-WL | Sensor/actuador pers. 2can./1act., WL ZENIT | 121,14 | B 1 | | SR-1-85OE | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, OE | 23,53 | B 1 |
| MSA-F-1.1.1-WL | Detector movimiento/1tact., WL ZENIT | 190,09 | B 1 | | SR-1-85CM | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, CM | 11,50 | B 1 |
| RTC-F-1.PB-WL | Termostato de empotrar, WL ZENIT | 184,82 | B 1 | | SR-1-85DN | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, DN | 11,50 | B 1 |
| RTC-F-2.1.PB-WL | Termostato de empotrar/actuador, WL ZENIT | 195,68 | B 1 | | SR-1-85TP | Tapa sensor F@H Sky 1 canal, TP | 11,50 | B 1 |
| SU-F-1.0.1-WL | Sensor 1 canal, WL SKY | 97,63 | B 1 | | SRL-1-85BL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz BL | 10,81 | B 1 |
| SU-F-2.0.1-WL | Sensor 2 canales, WL SKY | 103,02 | B 1 | | SRL-1-85PL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz PL | 12,87 | B 1 |
| SSA-F-1.1.1-WL | Sensor/actuador inter. 1can./1act., WL SKY | 108,20 | B 1 | | SRL-1-85AI | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz AI | 17,96 | B 1 |
| SSA-F-2.1.1-WL | Sensor/actuador inter. 2can./1act., WL SKY | 113,89 | B 1 | | SRL-1-85NS | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz NS | 13,08 | B 1 |
| SSA-F-2.2.1-WL | Sensor/actuador inter. 2can./2act., WL SKY | 124,24 | B 1 | | SRL-1-85OE | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz OE | 25,15 | B 1 |
| SDA-F-1.1.1-WL | Sensor/actuador reg. 1can./1act., WL SKY | 162,55 | B 1 | | SRL-1-85CM | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz CM | 12,97 | B 1 |
| SDA-F-2.1.1-WL | Sensor/actuador reg. 2can./1act., WL SKY | 167,73 | B 1 | | SRL-1-85DN | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz DN | 12,97 | B 1 |
| SBA-F-1.1.1-WL | Sensor/actuador pers. 1can./1act., WL SKY | 119,07 | B 1 | | SRL-1-85TP | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Luz TP | 12,97 | B 1 |
| SBA-F-2.1.1-WL | Sensor/actuador pers. 2can./1act., WL SKY | 124,24 | B 1 | | SRB-1-85BL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. BL | 10,81 | B 1 |
| RTC-F-1-WL | Termostato de empotrar, WL SKY | 189,47 | B 1 | | SRB-1-85PL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. PL | 12,87 | B 1 |
| RTC-F-2.1.1-WL | Termostato de empotrar/actuador, WL SKY | 200,86 | B 1 | | SRB-1-85AI | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. AI | 17,96 | B 1 |
| AC-HA-1 | Set adaptador Hertz | 16,10 | B 1 | | SRB-1-85NS | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. NS | 13,08 | B 1 |
| AC-HA-2 | Set adaptador Comnap | 16,10 | B 1 | | SRB-1-85OE | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. OE | 25,15 | B 1 |
| AC-HA-3 | Set adaptador Orkli | 26,78 | B 1 | | SRB-1-85CM | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. CM | 12,97 | B 1 |
| HA-S-1-WL | Termostato básico para radiador, WL | 74,29 | B 1 | | SRB-1-85DN | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. DN | 12,97 | B 1 |
| HA-S-2-WL | Termostato confort para radiador, WL | 106,13 | B 1 | | SRB-1-85TP | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Pers. TP | 12,97 | B 1 |
| N SUG-F-1.1 | Pasarela para unidad Split | 142,08 | B 1 | | SRD-1-85BL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. BL | 10,81 | B 1 |
| N BI-S-1-64-WL | Detector universal ventana free@home, WL | 65,87 | B 1 | | SRD-1-85PL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. PL | 12,87 | B 1 |
| N WBI-S-1-64-WL | Detector manilla ventana free@home, WL | 65,87 | B 1 | | SRD-1-85AI | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. AI | 17,96 | B 1 |
| Tapas y botones | | | | | | | | |
| SR-2-N2BL | Tapa sensor F@H Zenit 1/2 canal, BL | 9,36 | B 1 | | SRD-1-85NS | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. NS | 13,08 | B 1 |
| SR-2-N2PL | Tapa sensor F@H Zenit 1/2 canal, PL | 11,21 | B 1 | | SRD-1-85OE | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. OE | 25,15 | B 1 |
| SR-2-N2AN | Tapa sensor F@H Zenit 1/2 canal, AN | 11,21 | B 1 | | SRD-1-85CM | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. CM | 12,97 | B 1 |
| SR-2-N2CV | Tapa sensor F@H Zenit 1/2 canal, CV | 11,21 | B 1 | | SRD-1-85DN | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. DN | 12,97 | B 1 |
| SR-4-N2BL | Tapa sensor F@H Zenit 2/4 canal, BL | 15,65 | B 1 | | SRD-1-85TP | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Reg. TO | 12,97 | B 1 |
| SR-4-N2PL | Tapa sensor F@H Zenit 2/4 canal, PL | 17,54 | B 1 | | SRS-1-85BL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. BL | 10,81 | B 1 |
| SR-4-N2AN | Tapa sensor F@H Zenit 2/4 canal, AN | 17,54 | B 1 | | SRS-1-85PL | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. PL | 12,87 | B 1 |
| SR-4-N2CV | Tapa sensor F@H Zenit 2/4 canal, CV | 17,54 | B 1 | | SRS-1-85AI | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. AI | 17,96 | B 1 |
| CP-MD-N2BL | Tapa detector de movimiento F@H Zenit, BL | 8,06 | B 1 | | SRS-1-85NS | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. NS | 13,08 | B 1 |
| CP-MD-N2PL | Tapa detector de movimiento F@H Zenit, PL | 9,68 | B 1 | | SRS-1-85OE | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. OE | 17,13 | B 1 |
| SR-2-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, BL | 5,96 | B 1 | | N SRS-1-85CM | Tapa sensor F@H Sky 1 canal simb. Esc. CM | 12,97 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | |
|------------------------|--|---------------|------------|---|---|---------------|------------|--|--|--|--|
| Tapas y botones | | | | | | | | | | | |
| SR-2-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, PL | 6,71 | B 1 | N SRS-2-R-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. DN | 6,67 | B 1 | | | | |
| SR-2-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, AI | 9,39 | B 1 | N SRS-2-R-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. TP | 6,67 | B 1 | | | | |
| SR-2-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, NS | 7,09 | B 1 | CP-MD-85BL | Tapa detector movimiento F@H Sky, BL | 9,30 | B 1 | | | | |
| SR-2-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, OE | 23,89 | B 1 | CP-MD-85PL | Tapa detector movimiento F@H Sky, PL | 10,33 | B 1 | | | | |
| N SR-2-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, CM | 6,90 | B 1 | CP-MD-85AI | Tapa detector movimiento F@H Sky, AI | 16,98 | B 1 | | | | |
| N SR-2-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, DN | 6,90 | B 1 | CP-MD-85NS | Tapa detector movimiento F@H Sky, NS | 10,53 | B 1 | | | | |
| N SR-2-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canales, TP | 6,90 | B 1 | CP-MD-85OE | Tapa detector movimiento F@H Sky, OE | 23,89 | B 1 | | | | |
| SRL-2-L-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, BL | 5,96 | B 1 | N CP-MD-85CM | Tapa detector movimiento F@H Sky, CM | 10,43 | B 1 | | | | |
| SRL-2-L-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, PL | 6,57 | B 1 | N CP-MD-85DN | Tapa detector movimiento F@H Sky, DN | 10,43 | B 1 | | | | |
| SRL-2-L-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, AI | 9,86 | B 1 | N CP-MD-85TP | Tapa detector movimiento F@H Sky, TP | 10,43 | B 1 | | | | |
| SRL-2-L-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, NS | 6,77 | B 1 | CP-MD-85WLBL | Tapa detector movimiento F@H Wireless SKY | 9,30 | B 1 | | | | |
| SRL-2-L-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, OE | 17,13 | B 1 | CP-MD-85WLPL | Tapa detector movimiento F@H Wireless SKY | 10,33 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-L-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, CM | 6,67 | B 1 | CP-MD-85WLNS | Tapa detector movimiento F@H Wireless SKY | 11,14 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-L-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, DN | 6,67 | B 1 | CP-RTC-85BL | Tapa termostato F@H Sky, BL | 9,82 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-L-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Luz, TP | 6,67 | B 1 | CP-RTC-85PL | Tapa termostato F@H Sky, PL | 10,90 | B 1 | | | | |
| SRL-2-R-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, BL | 5,96 | B 1 | CP-RTC-85AI | Tapa termostato F@H Sky, AI | 17,96 | B 1 | | | | |
| SRL-2-R-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, PL | 6,57 | B 1 | CP-RTC-85NS | Tapa termostato F@H Sky, NS | 11,11 | B 1 | | | | |
| SRL-2-R-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, AI | 9,86 | B 1 | CP-RTC-85OE | Tapa termostato F@H Sky, OE | 23,89 | B 1 | | | | |
| SRL-2-R-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, NS | 6,77 | B 1 | N CP-RTC-85CM | Tapa termostato F@H Sky, CM | 11,00 | B 1 | | | | |
| SRL-2-R-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, OE | 25,15 | B 1 | N CP-RTC-85DN | Tapa termostato F@H Sky, DN | 11,00 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-R-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, CM | 6,67 | B 1 | N CP-RTC-85TP | Tapa termostato F@H Sky, TP | 11,00 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-R-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, DN | 6,67 | B 1 | CP-RTC-FC-85BL | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, BL | 9,82 | B 1 | | | | |
| N SRL-2-R-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Luz, TP | 6,57 | B 1 | CP-RTC-FC-85PL | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, PL | 11,76 | B 1 | | | | |
| SRB-2-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. BL | 5,96 | B 1 | CP-RTC-FC-85AI | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, AI | 17,96 | B 1 | | | | |
| SRB-2-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. PL | 6,57 | B 1 | CP-RTC-FC-85NS | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, NS | 11,96 | B 1 | | | | |
| SRB-2-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. AI | 9,86 | B 1 | CP-RTC-FC-85OE | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, OE | 17,13 | B 1 | | | | |
| SRB-2-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. NS | 6,77 | B 1 | N CP-RTC-FC-85CM | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, CM | 11,86 | B 1 | | | | |
| SRB-2-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. OE | 17,13 | B 1 | N CP-RTC-FC-85DN | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, DN | 11,86 | B 1 | | | | |
| N SRB-2-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. CM | 6,67 | B 1 | N CP-RTC-FC-85TP | Tapa termostato F@H Sky Fan Coil, TP | 11,86 | B 1 | | | | |
| N SRB-2-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. DN | 6,67 | B 1 | SR-1P-85BL | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, BL | 11,87 | C 1 | | | | |
| N SRB-2-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal simb. Pers. TP | 6,67 | B 1 | SR-1P-85PL | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, PL | 13,93 | C 1 | | | | |
| SRD-2-L-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. BL | 5,96 | B 1 | SR-1P-85AI | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, AI | 19,00 | C 1 | | | | |
| SRD-2-L-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. PL | 6,57 | B 1 | SR-1P-85NS | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, NS | 14,13 | C 1 | | | | |
| SRD-2-L-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. AI | 9,86 | B 1 | SR-1P-85OE | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, OE | 25,15 | C 1 | | | | |
| SRD-2-L-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. NS | 6,77 | B 1 | N SR-1P-85CM | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, CM | 14,03 | C 1 | | | | |
| SRD-2-L-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. OE | 17,13 | B 1 | N SR-1P-85DN | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, DN | 14,03 | C 1 | | | | |
| N SRD-2-L-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. CM | 6,67 | B 1 | N SR-1P-85TP | Tecla sensor free@home 1 can. Personalizable, TP | 14,03 | C 1 | | | | |
| N SRD-2-L-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. DN | 6,67 | B 1 | SR-2P-85BL | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, BL | 7,01 | C 1 | | | | |
| N SRD-2-L-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Reg. TP | 6,67 | B 1 | SR-2P-85PL | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, PL | 7,64 | C 1 | | | | |
| SRD-2-R-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. BL | 5,96 | B 1 | SR-2P-85AI | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, AI | 10,91 | C 1 | | | | |
| SRD-2-R-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. PL | 6,57 | B 1 | SR-2P-85NS | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, NS | 7,84 | C 1 | | | | |
| SRD-2-R-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. AI | 9,86 | B 1 | SR-2P-85OE | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, OE | 7,88 | C 1 | | | | |
| SRD-2-R-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. NS | 6,77 | B 1 | N SR-2P-85CM | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, CM | 7,74 | C 1 | | | | |
| SRD-2-R-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. OE | 17,13 | B 1 | N SR-2P-85DN | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, DN | 7,74 | C 1 | | | | |
| N SRD-2-R-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. CM | 6,67 | B 1 | N SR-2P-85TP | Tecla sensor free@home 2 can. Personalizable, TP | 7,74 | C 1 | | | | |
| N SRD-2-R-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. DN | 6,67 | B 1 | ABB-secure@home y alarmas técnicas | | | | | | | |
| N SRD-2-R-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Reg. TP | 6,67 | B 1 | SSK-W2.1E | ABB-secure@home Startkit - cristal blanco | 861,89 | B 1 | | | | |
| SRS-2-L-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. BL | 5,96 | B 1 | SSK-W1.1E | ABB-secure@home Startkit GSM - cristal blanco | 1.131,56 | B 1 | | | | |
| SRS-2-L-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. PL | 6,57 | B 1 | SAS-W1.1E | ABB-secure@home GSM unidad central - cristal blanco | 915,83 | B 1 | | | | |
| SRS-2-L-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. AI | 9,86 | B 1 | SAS-W2.1E | ABB-secure@home unidad central - cristal blanco | 646,14 | B 1 | | | | |
| SRS-2-L-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. NS | 6,77 | B 1 | SAS-W1.1F | ABB-secure@home GSM unidad central - cristal negro | 915,83 | B 1 | | | | |
| SRS-2-L-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. OE | 17,13 | B 1 | SAS-W2.1F | ABB-secure@home unidad central - cristal negro | 646,14 | B 1 | | | | |
| N SRS-2-L-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. CM | 6,67 | B 1 | SSD-W1.1A | Sirena exterior - blanco | 354,90 | B 1 | | | | |
| N SRS-2-L-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. DN | 6,67 | B 1 | SSD-W1.1B | Sirena exterior - antracita | 354,90 | B 1 | | | | |
| N SRS-2-L-85TP | Tapa sensor F@H Sky 2 canal izq. simb. Esc. TP | 6,67 | B 1 | SSD-W1.1C | Sirena exterior - gris | 354,90 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85BL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. BL | 5,96 | B 1 | SAD-W1.1F | Control remoto preconfigurado - cristal negro | 106,79 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85PL | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. PL | 6,57 | B 1 | SAD-W2.1F | Control remoto - cristal negro | 117,57 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85AI | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. AI | 9,86 | B 1 | SMD-W1.1A | Sensor pasivo infrarrojo interior | 160,73 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85NS | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. NS | 6,77 | B 1 | SGB-W1.1A | Sensor detector de inercia de impacto | 31,29 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85OE | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. OE | 17,13 | B 1 | SMC-W1.1A | Sensor perimetral / contact magnético - blanco | 117,57 | B 1 | | | | |
| N SRS-2-R-85CM | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. CM | 6,67 | B 1 | SMC-W1.1D | Sensor perimetral / contact magnético - marrón | 117,57 | B 1 | | | | |
| SRS-2-R-85DN | Tapa sensor F@H Sky 2 canal der. simb. Esc. DN | 6,67 | B 1 | SMD-W2.1A | Sensor dual IR perimetral - blanco | 268,60 | B 1 | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---|--|---------------|------------|--|------------|--|---------------|------------|
| ABB-secure@home y alarmas técnicas | | | | | | | | |
| SMD-W2.1D | Sensor dual IR perimetral - marrón | 268,60 | B 1 | | W41383CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/3, AL | 116,98 | A 1 |
| SMD-W5.1A | Sensor exterior compacto dual IR | 484,34 | B 1 | | W41384CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/4, AL | 130,47 | A 1 |
| SMD-W3.1A | Sensor exterior dual IR | 700,08 | B 1 | | W41385CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/5, AL | 243,89 | B 1 |
| SMD-W6.1A | Sensor exterior dual IR para altura | 700,08 | B 1 | | W41386CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 2/3, AL | 187,15 | B 1 |
| SMD-W4.1A | Sensor perimetral bidireccional dual IR | 538,28 | B 1 | | W41383CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/3, OX | 384,58 | B 1 |
| SIM-W1.1 | Repetidor | 279,39 | B 1 | | W41384CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/4, OX | 520,46 | C 1 |
| STD-W1.1 | Módulo interface detector de humo | 42,07 | B 1 | | W41385CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/5, OX | 581,43 | C 1 |
| STD-W5.1A | Detector de inundación | 160,73 | B 1 | | W41386CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 2/3, OX | 623,75 | C 1 |
| SMC-W2.1 | Contacto magnético de apertura de puerta | 37,76 | B 1 | | | | | |
| SLM-W1.1 | Sensor de persiana enrollable | 16,18 | B 1 | | | | | |
| SMC-W3.1A | Contacto magnético superficie/empotrado - blanco | 16,18 | B 1 | | | | | |
| SMC-W3.1D | Contacto magnético superficie/empotrado - marrón | 16,18 | B 1 | | | | | |
| SBA-W1.1 | Pack de baterías recargables Ni-Mh 6V - 1,6Ah | 63,65 | B 1 | | | | | |
| SBA-W2.1 | Baterías de Litio 3V - 1,4 Ah | 16,18 | B 1 | | | | | |
| SBA-W3.1 | Pack de baterías LR20 7,5V - 12 Ah | 106,79 | B 1 | | | | | |
| SIM-W2.1A | Soporte para montaje en pared de sensor IR | 16,18 | B 1 | | | | | |
| 6833/01-84-500 | Detector óptico de humo - blanco | 60,30 | B 1 | | | | | |
| 6835/01-84-500 | Detector de calor - blanco | 82,41 | B 1 | | | | | |
| 6828 | Interfaz RF para detector de humo/calor RF free@home | 100,50 | B 1 | | | | | |
| 6828/12-500 | Interfaz RF para detector de CO free@home | 75,38 | B 1 | | | | | |
| 6839/01-84-500 | Detector de CO RF free@home | 90,45 | B 1 | | | | | |
| SAP/A2.1 | Receptor USB RF para alarmas free@home | 105,53 | B 1 | | | | | |

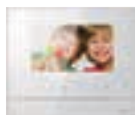


ABB-Welcome

Kits Welcome

| | | | |
|----------|---|--------|-----|
| W2811.1 | Kit audio 1 vivienda | 339,87 | A 1 |
| W2821.10 | Kit video color manos libres 4,3" | 752,93 | A 1 |
| W2821.11 | Kit video color con auricular 4,3" | 679,73 | A 1 |
| W2821.41 | Kit Welcome M video color manos libres 7", empotrar | 897,77 | A 1 |
| W2821.12 | Kit Welcome M video 4,3" WiFi | 865,23 | A 1 |
| WM20481 | Kit Welcome M video 4,3" WiFi, placa de calle superficie mini | 795,56 | A 1 |
| WM20482 | Kit Welcome M video 4,3" WiFi, placa de calle empotrar mini | 795,56 | A 1 |

Placas de calle completas y semi-completas

| | | | |
|-------------|--|---------|-----|
| W2560.10 AL | Placa de calle video exterior con teclado, con lector ID, AL | 1304,56 | B 1 |
| W2560.11 AL | Placa de calle video exterior con teclado, con lector IC, AL | 1321,13 | B 1 |
| WM2700KP-S | Módulo teclado independiente | 433,43 | B 1 |
| WM2700TP-S | Módulo transponder independiente | 433,43 | B 1 |
| WM2700FP-S | Módulo huella dactilar independiente | 920,43 | B 1 |
| W2521.2 | Placa de calle video mini, 1 pulsador, con lector ID, Superficie | 445,00 | B 1 |
| W2521.3 | Placa de calle video mini, 1 pulsador, con lector ID, Empotrar | 438,00 | B 1 |
| W41361F | Caja de empotrar mini, tamaño 1/2 | 37,14 | B 1 |

Placas de calle modulares

| | | | |
|-------------|--|--------|-----|
| W2411.10 AL | Placa de calle, 1 módulo, tamaño 1/1, AL | 55,08 | A 1 |
| W2412.10 AL | Placa de calle, 2 módulos, tamaño 1/2 AL | 64,11 | A 1 |
| W2413.10 AL | Placa de calle, 3 módulos, tamaño 1/3, AL | 75,44 | A 1 |
| W2414.10 AL | Placa de calle, 4 módulos, tamaño 1/4, AL | 84,10 | A 1 |
| W2415.10 AL | Placa de calle, 5 módulos, tamaño 1/5, AL | 158,55 | A 1 |
| W2423.10 AL | Placa de calle, 6 módulos, tamaño 2/3, AL | 120,68 | A 1 |
| W2424.10 AL | Placa de calle, 8 módulos, tamaño 2/4, AL | 137,66 | A 1 |
| W2413.10 OX | Placa de calle, 3 módulos, tamaño 1/3, OX | 377,91 | A 1 |
| W2414.10 OX | Placa de calle, 4 módulos, tamaño 1/4, OX | 513,30 | A 1 |
| W41383CF-W | Placa de calle video+audio, tamaño 1/3, BL | 147,41 | C 1 |
| W41384CF-W | Placa de calle video+audio, tamaño 1/4, BL | 167,04 | C 1 |
| W41385CF-W | Placa de calle video+audio, tamaño 1/5, BL | 239,21 | C 1 |

| | | | |
|------------|--|--------|-----|
| W41383CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/3, AL | 116,98 | A 1 |
| W41384CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/4, AL | 130,47 | A 1 |
| W41385CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 1/5, AL | 243,89 | B 1 |
| W41386CF-A | Placa de calle video+audio, tamaño 2/3, AL | 187,15 | B 1 |
| W41383CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/3, OX | 384,58 | B 1 |
| W41384CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/4, OX | 520,46 | C 1 |
| W41385CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 1/5, OX | 581,43 | C 1 |
| W41386CF-S | Placa de calle video+audio, tamaño 2/3, OX | 623,75 | C 1 |

Cajas y viseras

| | | | |
|-----------|--|-------|-----|
| W41381PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 1/1 | 44,17 | A 1 |
| W41382PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 1/2 | 49,72 | A 1 |
| W41383PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 1/3 | 55,23 | A 1 |
| W41384PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 1/4 | 60,78 | A 1 |
| W41385PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 1/5 | 66,28 | A 1 |
| W41386PB | Caja preinstalación para placa de calle, tamaño 2/3 | 71,78 | A 1 |
| W41381F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 1/1 | 35,46 | B 1 |
| W41382F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 1/2 | 36,96 | B 1 |
| W41383F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 1/3 | 39,97 | B 1 |
| W41384F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 1/4 | 41,11 | B 1 |
| W41385F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 1/5 | 41,11 | B 1 |
| W41386F-B | Caja de empotrar, antracita, tamaño 2/3 | 59,96 | B 1 |
| W41381F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 1/1 | 35,46 | A 1 |
| W41382F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 1/2 | 36,96 | A 1 |
| W41383F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 1/3 | 39,97 | A 1 |
| W41384F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 1/4 | 41,11 | A 1 |
| W41385F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 1/5 | 41,11 | A 1 |
| W41386F-H | Caja de empotrar, gris, tamaño 2/3 | 59,96 | A 1 |
| W2624 | Caja de empotrar, tamaño 2/4 | 64,44 | B 1 |
| W41381S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 1/1 | 35,46 | B 1 |
| W41382S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 1/2 | 36,96 | B 1 |
| W41383S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 1/3 | 39,97 | B 1 |
| W41384S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 1/4 | 41,11 | B 1 |
| W41385S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 1/5 | 41,11 | B 1 |
| W41386S-B | Caja de superficie, antracita, tamaño 2/3 | 59,96 | B 1 |
| W41381S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 1/1 | 35,46 | B 1 |
| W41382S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 1/2 | 36,96 | B 1 |
| W41383S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 1/3 | 39,97 | B 1 |
| W41384S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 1/4 | 41,11 | B 1 |
| W41385S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 1/5 | 41,11 | B 1 |
| W41386S-H | Caja de superficie, gris, tamaño 2/3 | 59,96 | B 1 |
| W41381RH | Visera para placa de calle, tamaño 1/x, empotrar, AL | 48,13 | B 1 |
| W41382RH | Visera para placa de calle, tamaño 2/x, empotrar, AL | 51,27 | B 1 |
| W41385RH | Visera para placa de calle, tamaño 3/x, empotrar, AL | 64,58 | B 1 |
| W41383RH | Visera para placa de calle, tamaño 1/x, superficie, AL | 48,13 | B 1 |
| W41384RH | Visera para placa de calle, tamaño 2/x, superficie, AL | 51,27 | B 1 |

Módulos de la placa de calle

| | | | |
|-----------|--|--------|-----|
| W2200 | Módulo cámara | 310,87 | A 1 |
| W2100 AL | Módulo audio, AL | 103,61 | A 1 |
| W2112 AL | Módulo audio, 1/2 pulsadores, AL | 107,48 | A 1 |
| W2124 AL | Módulo audio, 2/4 pulsadores, AL | 108,27 | A 1 |
| W2200.5 | Módulo audio/video | 480,50 | A 1 |
| W2200.6 | Módulo audio/video, síntesis de voz, bucle induct. | 520,10 | C 1 |
| W2100.10 | Módulo de audio (sin apertura 2) | 101,07 | B 1 |
| W51381SP3 | Módulo 3/6 pulsadores | 41,51 | B 1 |
| W51381SP4 | Módulo 4/8 pulsadores | 41,98 | A 1 |
| W51381RP1 | Módulo 1 pulsador | 70,06 | B 1 |
| W51381RP2 | Módulo 2 pulsadores | 75,30 | B 1 |
| W51381RP3 | Módulo 3 pulsadores | 78,43 | B 1 |
| W51382RP1 | Módulo 1 pulsador, con lector NFC/IC | 127,57 | B 1 |
| W51382RP2 | Módulo 2 pulsadores, con lector NFC/IC | 132,80 | B 1 |
| W51382RP3 | Módulo 3 pulsadores, con lector NFC/IC | 139,08 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|

Módulos de la placa de calle

| | | | | |
|------------|---|--------|---|---|
| W51382CR | Módulo display con lector de tarjeta IC | 232,97 | B | 1 |
| W51381CR | Módulo display con lector de tarjeta ID | 224,20 | B | 1 |
| W51381K-S | Módulo teclado A-Z, OX, IP | 266,65 | B | 1 |
| W51381K-W | Módulo teclado A-Z, BL, IP | 229,26 | C | 1 |
| W51381K-A | Módulo teclado A-Z, AL, IP | 217,37 | B | 1 |
| W2160.6 | Llavero de proximidad IC 1KB | 8,52 | B | 5 |
| W2160.7 | Llavero de proximidad ID 125 KHZ | 8,52 | B | 5 |
| W2160.8 | Tarjeta de proximidad IC 1KB | 4,29 | B | 5 |
| W2160.9 | Tarjeta proximidad ID 125 KHZ | 4,29 | B | 5 |
| W51021S | Pegatina ID | 8,35 | B | 5 |
| W51022S | Pegatina IC | 8,35 | B | 5 |
| W2190.10 | Módulo etiqueta | 30,93 | B | 1 |
| W2190.11 | Módulo hueco | 30,93 | B | 1 |
| W51381FP-S | Módulo huella dactilar, OX | 581,24 | B | 1 |
| W51381FP-A | Módulo huella dactilar, AL | 581,24 | B | 1 |
| W51381FP-W | Módulo huella dactilar, BL | 581,24 | C | 1 |

Componentes del sistema

| | | | | |
|----------|---|--------|---|-----|
| W2300.20 | Sistema de control | 138,43 | A | 1 |
| W2300.21 | Sistema de control mini | 100,32 | B | 1 |
| W2301 | Pasarela | 134,82 | B | 1 |
| W1332.1 | Pasarela IP 3.0 DIN | 568,38 | A | 1 |
| W1323 | Distribuidor video exterior DIN | 26,83 | A | 1 |
| W2322 | Distribuidor de video | 38,85 | A | 1 |
| W2342 | Actuador | 52,46 | B | 1 |
| W2343 | Abrepuertas Welcome | 27,73 | A | 1 |
| W2304 | Interface cámara analógico, 4 canales | 210,07 | B | 1 |
| W2390 | Adaptador DIN-rail | 37,70 | B | 1 |
| W2910.1 | Unidad de integración de audio | 129,27 | C | 1 |
| W2950 | Unidad de extensión de teclado | 80,80 | C | 1 |
| W2200.1 | Módulo de cámara | 313,99 | C | 1 |
| W2392 | Conector BNC | 15,66 | C | 1 |
| W2394 | Jumper para configuración de teléfono interno | 1,92 | C | 10 |
| W2394.1 | Jumper para configuración de monitor interno 4.3" y puesto de guardia | 1,92 | C | 10 |
| 9682 | Cable Free@Home / Welcome | 1,36 | A | 100 |

Placas de interior

| | | | | |
|---------------|--|--------|---|---|
| W2153 BL | Teléfono con auricular y 3 pulsadores, BL | 80,28 | A | 1 |
| W2153.1 BL | Telf. auricular 3 puls., bucle inductivo, BL | 85,23 | C | 1 |
| W2154 BL | Teléfono manos libres, 4 pulsadores, BL | 101,32 | A | 1 |
| W2154 PL | Teléfono manos libres, 4 pulsadores, PL | 114,66 | B | 1 |
| W2154 NG | Teléfono manos libres, 4 pulsadores, NG | 106,87 | B | 1 |
| W2156 BL | Teléfono con auricular y 6 pulsadores, BL | 83,09 | B | 1 |
| W52303HS-W-02 | Teléfono repuesto para monitor y teléfono | 22,89 | B | 1 |

Monitores

| | | | | |
|------------|--|--------|---|---|
| W2253 BL | Monitor color 4,3" con auricular, BL | 293,32 | A | 1 |
| W2253.1 BL | Mon. color 4,3" auricular bucle inductivo, BL | 309,33 | C | 1 |
| W2254 | Monitor básico color 4,3" manos libres | 346,65 | A | 1 |
| W2252 BL | Monitor color 4,3" manos libres, BL | 373,32 | A | 1 |
| W2252.1 BL | Monitor color 4,3" ml bucle inductivo, BL | 399,98 | C | 1 |
| W2256 BL | Monitor color 4,3" manos libres WiFi, BL | 411,78 | B | 1 |
| W2256.1 BL | Monitor color 4,3" ml bucle inductivo WiFi, BL | 443,45 | B | 1 |
| W2251.1 BL | Monitor color 7" manos libres, bucle inductivo, BL | 450,57 | B | 1 |
| W2251.1 NG | Monitor color 7" manos libres, bucle inductivo, NG | 450,57 | B | 1 |
| W2601 BL | Caja de superficie para monitor 7", BL | 41,25 | B | 1 |
| W2601 NG | Caja de superficie para monitor 7", NG | 40,84 | B | 1 |
| W2601.1 | Caja de empotrar para monitor 7" | 44,55 | B | 1 |
| W2952.6 | Caja empotrar monitor color 4,3" manos libres | 22,56 | B | 1 |
| W2255 BL | Puesto de guardia / conserje | 595,48 | C | 1 |

Accesorios

| | | | | |
|-------------|--|-------|---|----|
| W2952 BL | Frontal monitor color 4,3" manos libres, BL | 35,91 | C | 1 |
| W2952 AZ | Frontal monitor color 4,3" manos libres, AZ | 35,91 | C | 1 |
| W2952 NG | Frontal monitor color 4,3" manos libres, NG | 36,27 | C | 1 |
| W2952 OR | Frontal monitor color 4,3" manos libres, OR | 36,27 | C | 1 |
| W2952 PL | Frontal monitor color 4,3" manos libres, PL | 36,27 | C | 1 |
| W2952.1 BL | Frontal mon. color 4,3" manos libres bucle induc., BL | 36,09 | C | 1 |
| W2952.1 AZ | Frontal mon. color 4,3" manos libres bucle induc., AZ | 35,91 | C | 1 |
| W2952.1 NG | Frontal mon. color 4,3" manos libres bucle induc., NG | 36,27 | C | 1 |
| W2952.1 OR | Frontal mon. color 4,3" manos libres bucle induc., OR | 35,91 | C | 1 |
| W2952.1 PL | Frontal mon. color 4,3" manos libres bucle induc., PL | 35,91 | C | 1 |
| W2391 | Set fijación de pared para estación exterior y video 4,3" manos libres | 37,33 | B | 1 |
| W1959 | Soporte de etiqueta para pulsador redondo | 7,34 | B | 1 |
| W2925 | Base de sobremesa | 97,90 | C | 1 |
| W51381EP-A | Embellecedor inferior para placa de calle, 1/X, AL | 24,69 | C | 1 |
| W51382EP-A | Embellecedor inferior para placa de calle, 2/X, AL | 35,52 | C | 1 |
| W51381EP-W | Embellecedor inferior para placa de calle, 1/X, BL | 26,80 | C | 1 |
| W51381EP-OX | Embellecedor inferior para placa de calle, 1/X, OX | 51,31 | C | 1 |
| W51382EP-OX | Embellecedor inferior para placa de calle, 2/X, OX | 65,10 | C | 1 |
| W51381MT | Herramienta para montaje/desmontaje, 135mm | 15,98 | C | 1 |
| W2935.1 | Herramienta para montaje/desmontaje, 125mm | 15,98 | C | 1 |
| W2936 | Cubiertas para pulsadores 3 filas | 9,01 | C | 1 |
| W2948 | Cubiertas para pulsadores 4 filas | 9,84 | C | 1 |
| W51381J | Unión para cajas de empotrar de placa de calle | 20,77 | B | 1 |
| W2395 | Latiguillo Welcome 250mm | 4,35 | C | 50 |
| W2395.1 | Latiguillo Welcome 500mm | 4,55 | C | 50 |



Welcome IP (Consultar disponibilidad)

Placas de calle completas y semi-completas

| | | | | |
|-------------|---|---------|---|---|
| WH81381T-W | Placa de calle IP, táctil 5"/IC, BL | 2600,48 | B | 1 |
| WH81381T-S | Placa de calle IP, táctil 5"/IC, OX | 2919,22 | B | 1 |
| WH81381P1-W | Placa de calle video IP, 1 pulsador, tamaño 1/3, BL | 1441,37 | C | 1 |
| WH81381P2-W | Placa de calle video IP, 2 pulsadores, tamaño 1/3, BL | 1450,68 | C | 1 |
| WH81381P3-W | Placa de calle video IP, 3 pulsadores, tamaño 1/3, BL | 1458,86 | C | 1 |
| WH81381K-W | Placa de calle video IP, teclado, lector ID, tamaño 1/4, BL | 1891,85 | C | 1 |
| WH81382K-W | Placa de calle video IP, teclado, lector IC, tamaño 1/4, BL | 1922,14 | C | 1 |
| WH81381P1-S | Placa de calle video IP, 1 pulsador, tamaño 1/3, OX | 1629,94 | B | 1 |
| WH81381P2-S | Placa de calle video IP, 2 pulsadores, tamaño 1/3, OX | 1634,13 | B | 1 |
| WH81381P3-S | Placa de calle video IP, 3 pulsadores, tamaño 1/3, OX | 1640,22 | B | 1 |
| WH81383K-S | Placa de calle video IP, teclado, lector ID, tamaño 1/4, OX | 2214,34 | B | 1 |
| WH81384K-S | Placa de calle video IP, teclado, lector IC, tamaño 1/4, OX | 2243,76 | B | 1 |

Módulos de la placa de calle

| | | | | |
|-------------|---|--------|---|---|
| WH851381M-S | Módulo audio/video 720P, LAN, IP | 991,25 | A | 1 |
| WH851381DP | Módulo pantalla táctil 5", IC para placa de calle, IP | 999,75 | B | 1 |
| W52361EX | Módulo interface LAN + RS485 + 11 zonas de alarma | 137,01 | B | 1 |
| WD04013 | Smart Access Point Lite, IP | 587,16 | A | 1 |
| WD04011 | Smart Access Point Pro, IP | 708,04 | A | 1 |
| WD04021 | Repetidor RF, IP | 216,35 | A | 1 |
| WH8304 | Actuador IP (LAN) | 161,95 | A | 1 |
| WYSM01-PS | Fuente de alimentación, DIN, 27VCC, IP | 212,27 | A | 1 |
| W53012PS | Adaptador 24VCC para Smart Access Point | 58,75 | A | 1 |

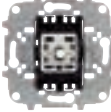
| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---------------------|---|---------------|------------|---------------------|--|---------------|------------|
| Monitores | | | | | | | |
| N WH8236-4B | Monitor color 7" IP, LAN + WiFi, b.inductivo, DC/PoE, KNX, f@h, sup./emp., NG | 1100,00 | B 1 | N D01EU304503TF1-04 | Cilindro completo 30/45 T EU | 853,34 | B 1 |
| N WH8236-4W | Monitor color 7" IP, LAN + WiFi, b.inductivo, DC/PoE, KNX, f@h, sup./emp., BL | 1100,73 | B 1 | N D01EU403003TF1-04 | Cilindro completo 40/30 T EU | 814,54 | B 1 |
| N WH8236-5B | Monitor color 7" IP, LAN + LAN, b.inductivo, DC/PoE, KNX, f@h, emp., NG | 1104,84 | B 1 | N D01EU403603TF1-04 | Cilindro completo 40/35 T EU | 814,54 | B 1 |
| N WH8236-5W | Monitor color 7" IP, LAN + LAN, b.inductivo, DC/PoE, KNX, f@h, emp., BL | 1104,84 | B 1 | N D01EU404003TF1-04 | Cilindro completo 40/40 T EU | 853,34 | B 1 |
| N WH8236-6B | Monitor color 7" IP, LAN, b.inductivo, DC/PoE, sup./emp., NG | 793,59 | B 1 | N D01EU404503TF1-04 | Cilindro completo 40/45 T EU | 853,34 | B 1 |
| N WH8236-W | Monitor color 7" IP, LAN, b.inductivo, DC/PoE, sup./emp., BL | 793,59 | B 1 | N D01EU453003TF1-04 | Cilindro completo 45/30 T EU | 814,54 | B 1 |
| N WH8236-1BG | Monitor color 7" IP, LAN, DC/PoE, sup./emp., CN | 726,06 | B 1 | N D01EU453503TF1-04 | Cilindro completo 45/35 T EU | 814,54 | B 1 |
| N WH8236-1WG | Monitor color 7" IP, LAN, DC/PoE, sup./emp., CB | 726,06 | B 1 | N D01EU454003TF1-04 | Cilindro completo 45/40 T EU | 853,34 | B 1 |
| N WH8236-2BG | Monitor color 7" IP, LAN+Wifi, DC/PoE, sup./emp., CN | 829,13 | B 1 | N D01EU456503TF1-04 | Cilindro completo 65/65 T EU | 1016,44 | B 1 |
| N WH8236-2WG | Monitor color 7" IP, LAN+Wifi, DC/PoE, sup./emp., CB | 829,13 | B 1 | N D01EU454503TF1-04 | Cilindro completo 45/45 T EU | 853,34 | B 1 |
| N WH8236-8BG | Monitor color 7" IP, LAN+Wifi, DC/PoE, KNX, f@h, sup./emp., CB | 1009,00 | B 1 | N D01EU657003TF1-04 | Cilindro completo 65/70 T EU | 1016,44 | B 1 |
| N WH8236-8WG | Monitor color 7" IP, LAN+Wifi, DC/PoE, KNX, f@h, sup./emp., CN | 1009,00 | B 1 | N WDO4011 | Smart Access Point Pro, IP | 708,04 | A 1 |
| N WH8236-9BG | Monitor color 7" IP, LAN+LAN, DC/PoE, KNX, f@h, emp., CN | 1009,00 | B 1 | N D051C1 | Etiqueta RFID, 13,56 MHz, DESfireEV1 (256, 2K, 4K, 8K bytes) | 19,84 | B 1 |
| N WH8236-9WG | Monitor color 7" IP, LAN+LAN, DC/PoE, KNX, f@h, emp., CB | 1009,00 | B 1 | N D080MT-03 | Herramienta para montar/desmontar cilindro | 19,84 | B 1 |
| N WH8303 | Puesto de guardia / conserje 7", blanco, IP | 1315,96 | B 1 | | | | |
| N WH8237-5B | Monitor 10" IP, LAN+LAN, b.ind. PoE, NG AI | 1507,25 | B 1 | | | | |
| N WH8237-5W | Monitor 10" IP, LAN+LAN, b.ind. PoE, BL | 1507,25 | B 1 | | | | |
| N WH8237-4B | Monitor 10" IP, LAN+Wifi, b.ind. PoE, NG AI | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N WH8237-4W | Monitor 10" IP, LAN+Wifi, b.ind. PoE, BL | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N WH8237-9BG | Monitor 10" IP, LAN+LAN, b.ind. PoE, CN | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N WH8237-9WG | Monitor 10" IP, LAN+LAN, b.ind. PoE, CB | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N WH8237-8GB | Monitor 10" IP, LAN+Wifi, b.ind. PoE, CN | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N WH8237-8WG | Monitor 10" IP, LAN+Wifi, b.ind. PoE, CB | 1356,45 | B 1 | | | | |
| N W42361F | Caja de empotrar / pre-instalación para monitor 7"/10", IP | 58,48 | B 1 | | | | |
| Accesorios | | | | | | | |
| N W42361S-B | Caja de superficie para monitor 7" IP, NG | 53,60 | B 1 | | | | |
| N W42361S-W | Caja de superficie para monitor 7" IP, BL | 53,60 | B 1 | | | | |
| N W52361EP-G | Franja inferior para monitor 7" IP, OR | 39,62 | C 1 | | | | |
| N W52361EP-H | Franja inferior para monitor 7" IP, AN | 39,62 | C 1 | | | | |
| N W52361EP-S | Franja inferior para monitor 7" IP, PT | 39,62 | C 1 | | | | |
| N W42371S-W | Caja de superficie para monitor 10" IP, BL | 53,12 | B 1 | | | | |
| N W42371S-B | Caja de superficie para monitor 10" IP, NG | 53,12 | B 1 | | | | |
| N W52371EP-S | Franja inferior para monitor 10" IP, PT | 63,35 | C 1 | | | | |
| N W52371EP-G | Franja inferior para monitor 10" IP, OR | 63,35 | C 1 | | | | |
| N W52371EP-H | Franja inferior para monitor 10" IP, AN | 63,35 | C 1 | | | | |
| Cilindros | | | | | | | |
| N D01EU30003NF1-04 | Medio cilindro 30/00 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU35003NF1-04 | Medio cilindro 35/00 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU40003NF1-04 | Medio cilindro 40/00 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU45003NF1-04 | Medio cilindro 45/00 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU304003NF1-04 | Medio cilindro 30/40 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU354003NF1-04 | Medio cilindro 35/40 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU404003NF1-04 | Medio cilindro 40/40 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU454003NF1-04 | Medio cilindro 45/40 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU303003NF1-04 | Medio cilindro 30/30 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU353003NF1-04 | Medio cilindro 35/30 N EU | 807,26 | B 1 | | | | |
| N D01EU403003NF1-04 | Medio cilindro 40/30 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU503003NF1-04 | Medio cilindro 45/30 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU304503NF1-04 | Medio cilindro 30/45 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU354503NF1-04 | Medio cilindro 35/45 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU404503NF1-04 | Medio cilindro 40/45 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU454503NF1-04 | Medio cilindro 45/45 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU303503NF1-04 | Medio cilindro 30/35 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU353503NF1-04 | Medio cilindro 35/35 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU403503NF1-04 | Medio cilindro 40/35 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU453503NF1-04 | Medio cilindro 45/35 N EU | 846,12 | B 1 | | | | |
| N D01EU303003TF1-04 | Cilindro completo 30/30 T EU | 814,54 | B 1 | | | | |
| N D01EU353003TF1-04 | Cilindro completo 30/35 T EU | 814,54 | B 1 | | | | |
| N D01EU403003TF1-04 | Cilindro completo 30/40 T EU | 853,34 | B 1 | | | | |
| N D01EU304003TF1-04 | Cilindro completo 30/45 T EU | 853,34 | B 1 | | | | |
| N D01EU454003TF1-04 | Cilindro completo 45/40 T EU | 853,34 | B 1 | | | | |
| N D01EU455003TF1-04 | Cilindro completo 45/50 T EU | 853,34 | B 1 | | | | |
| N D01EU456003TF1-04 | Cilindro completo 65/65 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU457003TF1-04 | Cilindro completo 65/70 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU458003TF1-04 | Cilindro completo 65/80 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU459003TF1-04 | Cilindro completo 85/90 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU459503TF1-04 | Cilindro completo 85/95 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU459803TF1-04 | Cilindro completo 95/98 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU460003TF1-04 | Cilindro completo 98/100 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU460503TF1-04 | Cilindro completo 100/105 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU461003TF1-04 | Cilindro completo 105/110 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU461503TF1-04 | Cilindro completo 110/115 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU462003TF1-04 | Cilindro completo 115/120 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU462503TF1-04 | Cilindro completo 120/125 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU463003TF1-04 | Cilindro completo 125/130 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU463503TF1-04 | Cilindro completo 130/135 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU464003TF1-04 | Cilindro completo 135/140 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU464503TF1-04 | Cilindro completo 140/145 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU465003TF1-04 | Cilindro completo 145/150 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU465503TF1-04 | Cilindro completo 150/155 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU466003TF1-04 | Cilindro completo 155/160 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU466503TF1-04 | Cilindro completo 160/165 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU467003TF1-04 | Cilindro completo 165/170 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU467503TF1-04 | Cilindro completo 170/175 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU468003TF1-04 | Cilindro completo 175/180 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU468503TF1-04 | Cilindro completo 180/185 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU469003TF1-04 | Cilindro completo 185/190 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU469503TF1-04 | Cilindro completo 190/195 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU470003TF1-04 | Cilindro completo 195/200 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU470503TF1-04 | Cilindro completo 200/205 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU471003TF1-04 | Cilindro completo 205/210 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU471503TF1-04 | Cilindro completo 210/215 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU472003TF1-04 | Cilindro completo 215/220 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU472503TF1-04 | Cilindro completo 220/225 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU473003TF1-04 | Cilindro completo 225/230 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU473503TF1-04 | Cilindro completo 230/235 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU474003TF1-04 | Cilindro completo 235/240 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU474503TF1-04 | Cilindro completo 240/245 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU475003TF1-04 | Cilindro completo 245/250 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU475503TF1-04 | Cilindro completo 250/255 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU476003TF1-04 | Cilindro completo 255/260 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU476503TF1-04 | Cilindro completo 260/265 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU477003TF1-04 | Cilindro completo 265/270 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU477503TF1-04 | Cilindro completo 270/275 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU478003TF1-04 | Cilindro completo 275/280 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU478503TF1-04 | Cilindro completo 280/285 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU479003TF1-04 | Cilindro completo 285/290 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU479503TF1-04 | Cilindro completo 290/295 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU480003TF1-04 | Cilindro completo 295/300 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU480503TF1-04 | Cilindro completo 300/305 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU481003TF1-04 | Cilindro completo 305/310 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU481503TF1-04 | Cilindro completo 310/315 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU482003TF1-04 | Cilindro completo 315/320 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU482503TF1-04 | Cilindro completo 320/325 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU483003TF1-04 | Cilindro completo 325/330 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU483503TF1-04 | Cilindro completo 330/335 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU484003TF1-04 | Cilindro completo 335/340 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU484503TF1-04 | Cilindro completo 340/345 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU485003TF1-04 | Cilindro completo 345/350 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU485503TF1-04 | Cilindro completo 350/355 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU486003TF1-04 | Cilindro completo 355/360 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU486503TF1-04 | Cilindro completo 360/365 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU487003TF1-04 | Cilindro completo 365/370 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU487503TF1-04 | Cilindro completo 370/375 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU488003TF1-04 | Cilindro completo 375/380 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU488503TF1-04 | Cilindro completo 380/385 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU489003TF1-04 | Cilindro completo 385/390 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU489503TF1-04 | Cilindro completo 390/395 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU480003TF1-04 | Cilindro completo 395/400 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU480503TF1-04 | Cilindro completo 400/405 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU481003TF1-04 | Cilindro completo 405/410 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU481503TF1-04 | Cilindro completo 410/415 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | |
| N D01EU482003TF1-04 | Cilindro completo 415/420 T EU | 1016,44 | B 1 | | | | </ |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---|--|---------------|------------|--|--------------|--------------------------------|---------------|------------|
| Sistema de sonido Hit by Niessen | | | | | | | | |
| 8568.5 AI | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 15,25 | B 1 | | N2260.3 BL | Regulador giratorio LED | 94,12 | B 1 |
| 8568.5 OE | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 20,65 | B 1 | | N2260.3 PL | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 |
| 8568.5 NS | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,64 | B 1 | | N2260.3 CV | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 |
| 8568.5 PL | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,05 | B 1 | | N2260.9 AN | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 |
| 8568.5 BL | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 10,59 | B 1 | | N2260.9 BL | Regulador giratorio 1-10V | 48,51 | B 1 |
| N2268 PL | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 | | N2260.9 PL | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 |
| N2268.3 PL | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 | | N2260.9 CV | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 |
| N2268.4 PL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 | | 2260 BM/BA | Regulador intensidad pulsación | 79,89 | B 1 |
| N2268 AN | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 | | 2260.2 BM/BA | Regulador intensidad giratorio | 64,02 | B 1 |
| N2268.3 AN | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 | | | | | |
| N2268.4 AN | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 | | | | | |
| N2268 BL | Tapa radio / mando | 4,12 | B 1 | | | | | |
| N2268.3 BL | Tapa entrada/salida/USB | 4,12 | B 1 | | | | | |
| N2268.4 BL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 4,19 | B 1 | | | | | |
| 8168.5 | Radio BT-connect/ampl | 202,97 | B 1 | | | | | |
| 9329 | Altavoz 2" para caja universal | 32,72 | B 1 | | | | | |
| 9329.1 | Altavoz 5" para techo | 32,72 | B 1 | | | | | |
| 9335.1 | Amplificador sonido mando previo micróf. | 185,68 | B 1 | | | | | |
| 9368 | Módulo radio/ampl. emp. 2+2W 230V | 147,07 | B 1 | | | | | |
| 9368.1 | Módulo radio/ampl/BT techo 6+6W 230/127V | 231,15 | B 1 | | | | | |
| 9368.2 | Mando de empotrar para módulo de techo | 115,55 | B 1 | | | | | |
| 9368.3 | Módulo entrada/salida/USB/Bluetooth | 173,71 | B 1 | | | | | |
| 9368.4 | Módulo amplificador Bluetooth autónomo | 166,07 | B 1 | | | | | |
| 9399 | Caja empotrar altavoz 5" para techo | 4,02 | B 12 | | | | | |
| 9399.1 | Aro de empotrar altavoz 5" falso techo | 10,66 | B 12 | | | | | |
| 9399.2 | Rejilla embellecedora altavoz 5" | 6,38 | B 12 | | | | | |
| 9399.4 BA | Rejilla embellecedora altavoz 2" | 4,51 | B 5 | | | | | |
| 9399.4 NG | Rejilla embellecedora altavoz 2" | 4,51 | B 5 | | | | | |



Funciones básicas de automatización

| Reguladores | | | | | | | | |
|-------------|--|--------|-----|--|-----------|--------------------------------|--------|-----|
| 6586-500 | Regulador de intensidad LED de carril DIN | 99,44 | B 1 | | 9543 BL | Det. presencia univers BT,e-c | 213,18 | B 1 |
| 8160 | Regulador giratorio 20-500 W/VA | 72,01 | B 1 | | 9544 BL | Det. presencia univers BT,DALI | 251,15 | B 1 |
| 8160.6 | Regulador giratorio para LED | 88,55 | B 1 | | 9554 BL | Det. presencia pasillo BT,DALI | 224,40 | B 1 |
| 8160.9 | Regulador girat. balasto electr. 700W/VA | 49,56 | B 1 | | 9530.1 BL | Sensor esclavo compacto | 113,79 | B 1 |
| 8161.6 | Regulador DALI sin fuente de alimentación | 71,40 | B 1 | | 9540.1 BL | Sensor esclavo universal | 145,56 | B 1 |
| 8161.7 | Regulador DALI con fuente de alimentación | 144,90 | B 1 | | 9550.1 BL | Sensor esclavo pasillo | 153,77 | B 1 |
| 8660 CR | Regulador giratorio | 96,02 | B 1 | | 9544.1 BL | Sensor esclavo universal DALI | 155,82 | B 1 |
| 8660 CN | Regulador giratorio | 94,64 | B 1 | | 9554.1 BL | Sensor esclavo pasillo DALI | 155,82 | B 1 |
| 8660.2 CR | Regulador giratorio LED | 113,01 | B 1 | | 9599 | Unidad extensión | 23,84 | B 1 |
| 8660.2 CN | Regulador giratorio LED | 111,61 | B 1 | | 9591 | Mando detector presencia IR | 37,77 | B 1 |
| 8660.9 CR | Regulador giratorio 1-10V | 73,04 | B 1 | | N9611.22 | Sensor gas natural | 235,41 | B 1 |
| 8660.9 CN | Regulador giratorio 1-10V | 71,64 | B 1 | | N9611.23 | Sensor gas butano-propano | 255,18 | B 1 |
| N2260 AN | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 | | N9611.29 | Electroválvula Gas 3/4" | 107,73 | B 1 |
| N2260 BL | Regulador electrónico de pulsación | 60,93 | B 1 | | N9611.71 | Detector movimiento techo | 82,38 | B 1 |
| N2260 PL | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 | | N9611.80 | Sonda detectora de agua | 10,95 | B 1 |
| N2260 CV | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 | | N9611.82 | Sensor fuga de agua | 69,72 | B 1 |
| N2260.1 AN | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 | | N9611.83 | Detector de agua 12-24V | 88,63 | B 1 |
| N2260.1 BL | Reg. elect. univer. pulsación | 100,47 | B 1 | | N9611.84 | Detector de agua 230V | 88,63 | B 1 |
| N2260.1 PL | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 | | N9611.85 | Electroválvula Agua 3/4" | 168,57 | B 1 |
| N2260.1 CV | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 | | N9611.86 | Electroválvula Agua 1" | 212,94 | B 1 |
| N2260.2 AN | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 | | N9611.87 | Electroválvula Agua 1 1/4" | 250,98 | B 1 |
| N2260.2 BL | Regulador universal giratorio y de pulsación | 100,97 | B 1 | | N9611.88 | Electroválvula Agua 1 1/2" | 301,69 | B 1 |
| N2260.2 PL | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 | | N9611.89 | Electroválvula Agua 2" | 365,04 | B 1 |
| N2260.2 CV | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 | | N9611.92 | Sensor Humo y Fuego | 88,72 | B 1 |
| N2260.3 AN | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 | | N9611.02 | Sirena Óptica y Acústica | 44,36 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---|--|--------------------|------------|--|------------|---|---------------|------------|
| Detectores, sensores y actuadores | | | | | | | | |
| N9612.41 | Sensor umbral luminosidad | 38,01 | B 1 | | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 |
| Sistemas de señalización y balizados | | | | | | | | |
| 8180.1 | Señalizador luminoso | 44,43 | B 1 | | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 |
| 8180.2 | Señalizador pase-espere | 53,88 | B 1 | | 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 |
| 8180.4 | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 46,56 | B 5 | | 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 |
| 8181.2 | Piloto de balizado | 58,88 | B 1 | | 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 |
| 8281 BA | Tapa de señalizador y balizado | 8,98 | B 5 | | 2018.5 | Soporte conector informát. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 |
| 8481 AN/NI | Tapa de señalizador y balizado | 13,11 | B 5 | | 2018.6 | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 |
| 8481.1 | Rótulo de señalización Olas | 3,84 | B 5 | | 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 |
| 8580.4 BL | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 8,82 | B 5 | | 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 |
| 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | | 6192 BL | Lámpara LED 230V luz blanca | 4,88 | B 10 |
| 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | | 6192.24 BL | Lámpara LED 24V | 4,79 | B 10 |
| 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | | 8101 | Interruptor monopolar | 6,66 | A 10 |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | | 8101.1 | Interruptor bipolar 16A | 14,23 | B 10 |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | | 8101.2 | Interruptor bipolar | 13,10 | B 10 |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | | 8101.5 | Interruptor monopolar con piloto de control | 13,69 | B 10 |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | | 8101.8 | Interruptor monopolar con garras | 6,66 | B 10 |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | | 8102 | Comutador | 7,59 | A 10 |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | | 8102.1 | Interruptor / comutador 16A. | 8,65 | B 10 |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | | 8102.5 | Comutador con piloto de control | 14,27 | B 10 |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | | 8102.8 | Comutador con garras | 7,59 | B 10 |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | | 8103.5 | Base de enchufe 2P europea protección infantil | 7,04 | B 10 |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | | 8104 | Pulsador | 6,75 | A 10 |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | | 8104.5 | Pulsador con piloto de control | 13,01 | B 10 |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | | 8104.8 | Pulsador con garras | 6,75 | B 10 |
| 8781 BA | Tapa de señalizador y balizado | 11,11 | B 5 | | 8104.9 | Pulsador normalmente cerrado | 7,03 | B 5 |
| N2180 BL | Señalizador blanco | 16,03 | B 5 | | 8107 | Salida de cable | 7,90 | B 10 |
| N2180 RJ | Señalizador rojo | 16,03 | B 5 | | 8108 | Portafusible | 8,05 | B 10 |
| N2180 VD | Señalizador verde | 16,03 | B 5 | | 8110 | Cruzamiento | 15,96 | A 10 |
| N2280 BL | Señalizador luminoso 2 módulos | 39,14 | B 1 | | 8111 | Doble interruptor | 14,50 | A 10 |
| N2280.2 RJ/VD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 | | 8114 | Interruptor tarjeta | 18,17 | B 10 |
| N2281 BL | Piloto de balizado modular | 55,03 | B 1 | | 8114.1 | Interruptor tarjeta 16A | 18,69 | B 10 |
| N2281.1 | Rótulo de señalización Zenit | 3,58 | B 5 | | 8114.2 | Comutador de tarjeta | 18,77 | B 10 |
| Sistemas de avisos y señalización | | | | | | | | |
| 8282 BA | Unidad de control con alarma | 151,60 | B 1 | | 8114.5 | Interruptor de tarjeta temporizado | 51,09 | B 1 |
| 8282.1 BA | Alarma visual | 61,54 | B 1 | | 8117 | Toma teléfono 6 cont., RJ12 centrado | 12,03 | A 10 |
| 8282.2 BA | Alarma visual y acústica | 138,15 | B 1 | | 8118 | Toma RJ45 Cat 5E 8 cont. UTP centrado | 17,81 | B 10 |
| 8282.3 BA | Zumbador | 76,60 | B 1 | | 8119 | Zumbador | 19,59 | B 10 |
| 8282.4 BA | Panel de señales | 117,79 | B 1 | | 8122 | Doble comutador | 19,38 | A 10 |
| 8283 BA | Unidad de control con botón de cancelac. | 159,11 | B 1 | | 8124.2 | Timbre 4 melodías | 51,20 | B 1 |
| 8283.1 BA | Botón de señal | 65,37 | B 1 | | 8130.1 | Interruptor/ temporizador de relé | 68,12 | B 1 |
| 8283.2 BA | Pulsador de tirador y botón de señal | 82,12 | B 1 | | 8130.3 | Interruptor de persianas | 68,26 | B 1 |
| 8283.3 BA | Protección fugas de agua | 164,81 | B 1 | | 8130.4 | Actuador/ emisor RF | 96,26 | B 1 |
| 8283.4 BA | Sensor de fugas de agua | 23,49 | B 1 | | 8130.5 | Actuador Regulador de 1 canal RF | 108,16 | B 1 |
| 8283.5 BA | Transformador | 75,05 | B 1 | | 8130.7 | Actuador Interruptor 2 canales RF | 93,93 | B 1 |
| 8283.6 BA | Relé suplementario | 130,49 | B 1 | | 8134.1 | Protección magnetotérmica dif. 10mA-6A | 125,86 | B 1 |
| 8284 BA | Kit de señalización | 324,71 | B 1 | | 8134.2 | Protección magnetotérmica dif. 10mA-10A | 127,52 | B 1 |
| Series | | | | | | | | |
|  | | Mecanismos de lujo | | | | | | |
| Mecanismos series de lujo | | | | | | | | |
| 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 | | 8141.4 | Int. detector movim. relé empot. para 8X41.1 XX | 71,05 | B 1 |
| 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 | | 8142 | Comutador + Pulsador | 18,81 | B 10 |
| | | | | | 8142.1 | Pulsador + Comutador | 18,81 | B 10 |
| | | | | | 8144 | Pulsador para persianas | 22,31 | B 10 |
| | | | | | 8144.1 | Interruptor para persianas | 22,11 | B 10 |
| | | | | | 8144.2 | Doble pulsador (2 entradas / 2 salidas) | 14,53 | B 10 |
| | | | | | 8144.4 | Interruptor Pase-Espere con piloto | 36,16 | B 5 |
| | | | | | 8148 | Pulsador de tirador | 14,33 | B 5 |
| | | | | | 8150 | Toma TV / R derivación sin filtro | 13,20 | B 10 |
| | | | | | 8150.3 | Toma TV / R derivación con filtro | 15,40 | B 10 |
| | | | | | 8150.7 | Toma TV / R intermedio inductivo | 13,20 | B 10 |
| | | | | | 8151.3 | Toma TV-R / SAT única | 17,29 | B 10 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|---|---|---------------|------------|--|----------------------------------|-------------------------------------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
| Mecanismos series de lujo | | | | | | | | | | | | | |
| 8151.7 | Toma TV-R / SAT final | 17,29 | A 10 | | 8571 FR | Marco 1 elemento | 30,71 | B 1 | | | | | |
| 8151.8 | Toma TV-R / SAT intermedia | 17,29 | B 10 | | 8572 FR | Marco 2 elementos | 40,94 | B 1 | | | | | |
| 8153 | Interruptor / conmutador de llave 2 posiciones | 69,85 | B 1 | | 8573 FR | Marco 3 elementos | 51,60 | B 1 | | | | | |
| 8153.1 | Comutador de llave 3 posiciones | 70,15 | B 1 | | 8574 FR | Marco 4 elementos | 62,44 | B 1 | | | | | |
| 8153.2 | Pulsador de llave 2 posiciones | 70,99 | B 1 | | Sky Niessen Fresno | | | | | | | | |
| 8154 | Interruptor giro 4 posiciones | 18,18 | B 10 | | 8500 CN | Tapa ciega | 14,39 | B 5 | | | | | |
| 8155.2 | Toma VDI 2RCA conexión con tornillo | 19,62 | B 1 | | 8501 CN | Tecla interruptor-conmutador | 11,71 | B 10 | | | | | |
| 8155.3 | Toma VDI 3RCA conexión con tornillo | 20,72 | B 1 | | 8501.3 CN | Tecla interruptor c/visor | 12,91 | B 5 | | | | | |
| 8155.4 | Toma VDI mini-jack conexión con tornillo | 19,62 | B 1 | | 8511 CN | Tecla doble interruptor-conmutador | 17,52 | B 10 | | | | | |
| 8155.5 | Toma VDI VGA conexión con tornillo | 25,09 | B 1 | | 8517 CN | Tapa toma teléfono/informática | 12,74 | B 5 | | | | | |
| 8155.6 | Toma VDI HDMI conexión sin tornillo | 26,18 | B 1 | | 8544 CN | Tecla interruptor persianas | 20,83 | B 5 | | | | | |
| 8155.68 | Toma VDI HDMI AUT + USB conexión tornillo | 39,31 | B 1 | | 8550 CN | Tapa toma TV/R | 12,42 | B 5 | | | | | |
| 8155.7 | Toma VDI HDMI conexión hembra-hembra | 26,18 | B 1 | | 8550.1 CN | Tapa toma TV-R/SAT | 12,42 | B 5 | | | | | |
| 8155.71 | Toma HDMI hembra-hembra con latiguillo | 36,37 | B 1 | | 8555 CN | Tapa toma VDI simple | 19,53 | B 1 | | | | | |
| 8155.78 | Toma VDI HDMI hembra-hembra + USB conexión tornillo | 39,31 | B 1 | | 8555.1 CN | Tapa toma VDI doble | 19,53 | B 1 | | | | | |
| 8155.79 | Toma HDMI c/latiguillo + USB con borna | 46,31 | B 1 | | 8555.2 CN | Tapa toma VDI 2RCA | 19,53 | B 1 | | | | | |
| 8155.8 | Toma VDI USB conexión con tornillo | 19,62 | B 1 | | 8555.3 CN | Tapa toma VDI 3RCA | 19,53 | B 1 | | | | | |
| 8155.88 | Toma VDI DOBLE USB conexión con tornillo | 31,65 | B 1 | | 8555.5 CN | Tapa toma VDI VGA | 19,53 | B 1 | | | | | |
| 8155.9 | Toma VDI USB conexión hembra-hembra | 19,62 | B 1 | | 8571 CN | Marco 1 elemento | 31,32 | B 1 | | | | | |
| 8155.91 | Toma USB hembra-hembra con latiguillo | 24,92 | B 1 | | 8572 CN | Marco 2 elementos | 41,76 | B 1 | | | | | |
| 8157.1 | Toma altavoz por borna | 25,09 | B 1 | | 8573 CN | Marco 3 elementos | 52,63 | B 1 | | | | | |
| 8159.3 | Potenciómetro para altavoces 3W y Z>270hm. | 21,15 | B 1 | | 8574 CN | Marco 4 elementos | 63,69 | B 1 | | | | | |
| 8159.5 | Potenciómetro para altavoces 5W y Z>470hm. | 23,59 | B 1 | | 8585 CN | Tapa cargador USB 8185 | 13,08 | B 1 | | | | | |
| 8160 | Regulador giratorio 20-500 W/V/A | 72,01 | B 1 | | 8585.2 CN | Cargador USB simple | 13,15 | B 1 | | | | | |
| 8160.6 | Regulador giratorio para LED | 88,55 | B 1 | | 8585.3 CN | Cargador USB doble | 13,15 | B 1 | | | | | |
| 8160.9 | Regulador giratorio balasto electrónico. 700W/V/A | 49,56 | B 1 | | 8588 CN | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 11,27 | B 10 | | | | | |
| 8161 | Interruptor relé IR de empotrar | 78,32 | B 1 | | 8588.9 CN | Tapa base enchufe Schuko plano | 12,20 | B 10 | | | | | |
| 8161.2 | Interruptor relé IR para persianas de empotrar | 94,12 | B 1 | | Sky Niessen Cristal Negro | | | | | | | | |
| 8161.6 | Regulador DALI sin fuente de alimentación | 71,40 | B 1 | | 8500 CN | Tapa ciega | 14,39 | B 5 | | | | | |
| 8161.7 | Regulador DALI con fuente de alimentación | 144,90 | B 1 | | 8501 CN | Tecla interruptor-conmutador | 11,71 | B 10 | | | | | |
| 8162.1 | Interruptor temporizado de triac | 42,80 | B 1 | | 8501.3 CN | Tecla interruptor c/visor | 12,68 | B 5 | | | | | |
| 8165.31 | Tecla program. Interrup. relé | 144,83 | B 1 | | 8511 CN | Tecla doble interruptor-conmutador | 17,28 | B 10 | | | | | |
| 8168.5 | Radio BT-connect/ampl | 202,97 | B 1 | | 8517 CN | Tapa toma teléfono/informática | 12,46 | B 5 | | | | | |
| 8180.1 | Señalizador luminoso | 44,43 | B 1 | | 8544 CN | Tecla interruptor persianas | 20,51 | B 5 | | | | | |
| 8180.2 | Señalizador pase-espere | 53,88 | B 1 | | 8550 CN | Tapa toma TV/R | 12,20 | B 5 | | | | | |
| 8180.4 | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 46,56 | B 5 | | 8550.1 CN | Tapa toma TV-R/SAT | 12,20 | B 5 | | | | | |
| 8181.2 | Piloto de balizado autónomo por LED | 58,88 | B 1 | | 8555 CN | Tapa toma VDI simple | 19,18 | B 1 | | | | | |
| 8185 | Toma cargador USB doble 1500mA/5V | 32,64 | B 1 | | 8555.1 CN | Tapa toma VDI doble | 19,18 | B 1 | | | | | |
| 8185.2 | Toma cargador USB 1 x 2A/5V | 42,82 | B 1 | | 8555.2 CN | Tapa toma VDI 2RCA | 19,18 | B 1 | | | | | |
| 8185.3 | Toma cargador USB 2 x 2A/5V | 74,98 | B 1 | | 8555.3 CN | Tapa toma VDI 3RCA | 19,18 | B 1 | | | | | |
| 8187 | Base de enchufe 2P+T sistema francés | 9,42 | B 10 | | 8555.5 CN | Tapa toma VDI VGA | 19,18 | B 1 | | | | | |
| 8187.9 | Base de enchufe 2P+T sistema francés plana | 9,42 | B 10 | | 8571 CN | Marco 1 elemento | 30,08 | B 1 | | | | | |
| 8188 | Base ench. 2P+T later. Schuko s/ garras | 5,79 | A 10 | | 8572 CN | Marco 2 elementos | 40,36 | B 1 | | | | | |
| 8188.3 | Base enchufe Schuko + doble cargador USB | 67,58 | B 1 | | 8573 CN | Marco 3 elementos | 51,13 | B 1 | | | | | |
| 8188.5 | Base ench. 2P+T later. Schuko c/ garras | 6,00 | A 10 | | 8574 CN | Marco 4 elementos | 61,18 | B 1 | | | | | |
| 8188.6 | Base ench. 2P+T later. Schuko automát. | 6,00 | B 10 | | 8585 CN | Tapa cargador USB 8185 | 12,83 | B 1 | | | | | |
| 8188.8 | Base ench. 2P+T Schuko c/ piloto de control | 15,60 | B 5 | | 8585.2 CN | Cargador USB simple | 12,89 | B 1 | | | | | |
| 8188.9 | Base ench. 2P+T later. Schuko s/ garras plana | 6,36 | B 10 | | 8585.3 CN | Cargador USB doble | 12,89 | B 1 | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Sky Niessen | | | | | | | | | | | | | |
| Sky Niessen Wengué Natural | | | | | | | | | | | | | |
| 8571 WN | Marco 1 elemento | 30,71 | B 1 | | 8500 AI | Tapa ciega | 13,26 | A 10 | | | | | |
| 8572 WN | Marco 2 elementos | 40,94 | B 1 | | 8501 AI | Tecla interruptor-conmutador | 10,56 | A 20 | | | | | |
| 8573 WN | Marco 3 elementos | 51,60 | B 1 | | 8501.2 AI | Tecla interruptor bipolar | 11,14 | B 5 | | | | | |
| 8574 WN | Marco 4 elementos | 62,44 | B 1 | | 8501.3 AI | Tecla interruptor c/visor | 11,65 | B 10 | | | | | |
| Sky Niessen Acero Inoxidable Antihuella | | | | | | | | | | | | | |
| 8504 AI | Tecla pulsador timbre | 11,20 | A 10 | | 8504.2 AI | Tecla pulsador luz | 11,14 | B 10 | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | |
|--|--|---------------|------------|-----------------------------------|--|---------------|------------|--|--|--|--|
| Sky Niessen Acero Inoxidable Antihuella | | | | | | | | | | | |
| 8504.3 AI | Tecla pulsador timbre c/visor | 12,22 | B 5 | 8587.9 AI | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 16,92 | B 10 | | | | |
| 8504.4 AI | Tecla pulsador luz c/visor | 12,22 | B 5 | 8588 AI | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 9,83 | A 20 | | | | |
| 8507 AI | Tapa salida cable/pulsador tirador | 10,91 | B 10 | 8588 RJ | Tapa base enchufe Schuko TT lateral rojo | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8511 AI | Tecla doble interruptor-commutador | 15,89 | A 20 | 8588 VD | Tapa base enchufe Schuko TT lateral verde | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8514 AI | Tecla interruptor de tarjeta | 22,15 | B 10 | 8588 NA | Tapa base enchufe Schuko TT lateral naranja | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8516.8 AI | Tapa inclinada 2 conector informático | 23,64 | B 5 | 8588.1 AI | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 19,72 | B 5 | | | | |
| 8517 AI | Tapa toma de teléfono / informática | 11,47 | A 10 | 8588.3 AI | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 11,28 | B 1 | | | | |
| 8518.1 AI | Tapa 1 conector con persiana | 14,92 | B 10 | 8588.8 AI | Tapa base enchufe Schuko con LED | 11,35 | B 10 | | | | |
| 8518.2 AI | Tapa 2 conector con persiana | 17,48 | B 10 | 8588.9 AI | Tapa base enchufe Schuko plano | 10,56 | B 20 | | | | |
| 8529 AI | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 10,66 | B 5 | Sky Niessen Oro Envejecido | | | | | | | |
| 8530 AI | Tecla electrónica | 49,12 | B 1 | 8500 OE | Tapa ciega | 18,36 | A 10 | | | | |
| 8534 AI | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 17,42 | B 1 | 8501 OE | Tecla interruptor-commutador | 14,43 | A 20 | | | | |
| 8538 AI | Tapa base de enchufe euroamericana | 13,48 | B 10 | 8501.2 OE | Tecla interruptor bipolar | 15,73 | B 5 | | | | |
| 8539 AI | Tapa base de enchufe universal | 13,48 | B 10 | 8501.3 OE | Tecla interruptor c/visor | 15,58 | B 10 | | | | |
| 8540.5 AI | Tapa termostato digital | 31,32 | B 1 | 8501.4 OE | Tecla interruptor bip. c/visor | 17,47 | B 5 | | | | |
| 8541.1 AI | Sensor detector movimiento IR | 176,80 | B 1 | 8504 OE | Tecla pulsador timbre | 15,73 | A 10 | | | | |
| 8544 AI | Tecla interruptor persianas | 18,84 | B 10 | 8504.2 OE | Tecla pulsador luz | 15,73 | B 10 | | | | |
| 8544.4 AI | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 19,52 | B 5 | 8504.3 OE | Tecla pulsador timbre c/visor | 17,47 | B 5 | | | | |
| 8550 AI | Tapa toma TV / R | 11,14 | B 20 | 8504.4 OE | Tecla pulsador luz c/visor | 17,47 | B 5 | | | | |
| 8550.1 AI | Tapa toma TV+R / SAT | 11,14 | A 20 | 8507 OE | Tapa salida cable/pulsador tirador | 17,26 | B 10 | | | | |
| 8553 AI | Placa interrup./commut./puls. llave 2 pos. | 15,16 | B 1 | 8511 OE | Tecla doble interruptor-commutador | 20,65 | A 20 | | | | |
| 8553.1 AI | Placa commutador de llave 3 posiciones | 15,16 | B 1 | 8514 OE | Tecla interruptor de tarjeta | 30,86 | B 10 | | | | |
| 8554 AI | Tapa+boton commutador rotativo | 18,38 | B 1 | 8516.8 OE | Tapa inclinada 2 conector informático | 24,80 | B 5 | | | | |
| 8555 AI | Tapa toma VDI simple | 17,92 | B 1 | 8517 OE | Tapa toma de teléfono / informática | 14,90 | A 10 | | | | |
| 8555.1 AI | Tapa toma VDI doble | 17,92 | B 1 | 8518.1 OE | Tapa 1 conector con persiana | 18,77 | B 10 | | | | |
| 8555.2 AI | Tapa toma VDI 2RCA | 17,92 | B 1 | 8518.2 OE | Tapa 2 conector con persiana | 21,17 | B 10 | | | | |
| 8555.3 AI | Tapa toma VDI 3RCA | 17,92 | B 1 | 8529 OE | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 14,53 | B 5 | | | | |
| 8555.5 AI | Tapa toma VDI VGA | 17,92 | B 1 | 8530 OE | Tecla electrónica | 62,33 | B 1 | | | | |
| 8557.1 AI | Tapa toma altavoz por borna | 17,92 | B 1 | 8534 OE | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 21,69 | B 1 | | | | |
| 8559 AI | Tapa + botón potenciómetro | 16,80 | B 1 | 8538 OE | Tapa base de enchufe euroamericana | 18,46 | B 10 | | | | |
| 8560.2 AI | Tapa+boton regulador giratorio | 16,95 | B 5 | 8539 OE | Tapa base de enchufe universal | 18,46 | B 10 | | | | |
| 8562 AI | Tecla interruptor temporizado | 24,05 | B 1 | 8540.5 OE | Tapa termostato digital | 33,99 | B 1 | | | | |
| 8565.3 AI | Tapa programador horario (8165.31) | 15,39 | B 1 | 8541.1 OE | Sensor detector movimiento IR | 185,62 | B 1 | | | | |
| 8568 AI | Tapa módulo radio / mando distancia | 18,09 | B 1 | 8544 OE | Tecla interruptor persianas | 22,96 | B 10 | | | | |
| 8568.3 AI | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 18,09 | B 1 | 8544.4 OE | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 20,65 | B 5 | | | | |
| 8568.4 AI | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 15,25 | B 1 | 8550 OE | Tapa toma TV / R | 14,90 | B 20 | | | | |
| 8568.5 AI | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 15,25 | B 1 | 8550.1 OE | Tapa toma TV+R / SAT | 14,90 | A 20 | | | | |
| 8571 AI | Marco 1 elemento | 14,34 | A 10 | 8553 OE | Placa interrup./commut./puls. llave 2 pos. | 23,42 | B 1 | | | | |
| 8572 AI | Marco 2 elementos | 25,42 | A 10 | 8553.1 OE | Placa commutador de llave 3 posiciones | 23,42 | B 1 | | | | |
| 8573 AI | Marco 3 elementos | 37,10 | A 10 | 8554 OE | Tapa+boton commutador rotativo | 24,01 | B 1 | | | | |
| 8574 AI | Marco 4 elementos | 55,14 | B 5 | 8555 OE | Tapa toma VDI simple | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8580.4 AI | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 14,93 | B 5 | 8555.1 OE | Tapa toma VDI doble | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | 8555.2 OE | Tapa toma VDI 2RCA | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | 8555.3 OE | Tapa toma VDI 3RCA | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | 8555.5 OE | Tapa toma VDI VGA | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | 8557.1 OE | Tapa toma altavoz por borna | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | 8559 OE | Tapa + botón potenciómetro | 20,87 | B 1 | | | | |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | 8560.2 OE | Tapa+boton regulador giratorio | 22,49 | B 5 | | | | |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | 8562 OE | Tecla interruptor temporizado | 25,05 | B 1 | | | | |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | 8565.3 OE | Tapa programador horario (8165.31) | 23,53 | B 1 | | | | |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | 8568 OE | Tapa módulo radio / mando distancia | 23,53 | B 1 | | | | |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | 8568.3 OE | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 23,53 | B 1 | | | | |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | 8568.4 OE | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 20,65 | B 1 | | | | |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | 8568.5 OE | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 20,65 | B 1 | | | | |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | 8571 OE | Marco 1 elemento | 20,87 | A 10 | | | | |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | 8572 OE | Marco 2 elementos | 36,55 | A 10 | | | | |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | 8573 OE | Marco 3 elementos | 55,17 | A 10 | | | | |
| 8585 AI | Tapa cargador USB 8185 | 11,90 | B 5 | 8574 OE | Marco 4 elementos | 74,19 | B 5 | | | | |
| 8585.2 AI | Tapa cargador USB simple | 11,79 | B 1 | 8580.4 OE | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 18,38 | B 5 | | | | |
| 8585.3 AI | Tapa cargador USB doble | 11,79 | B 1 | 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | | | | |
| 8587 AI | Tapa base enchufe T.T. Francés | 16,92 | B 20 | 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | | | | |
| | | | | 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|-----------------------------------|---|---------------|------------|-------------|--------------------------------------|---------------|------------|
| Sky Niessen Oro Envejecido | | | | | | | |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | N 8555.3 DN | Tapa toma VDI 3RCA | 8,77 | B 1 |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | N 8555.5 DN | Tapa toma VDI VGA | 8,77 | B 1 |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | N 8557.1 DN | Tapa toma altavoz por borna | 8,77 | B 1 |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | N 8559 DN | Tapa + botón potenciómetro | 15,59 | B 1 |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | N 8560.2 DN | Tapa+botón regulador giratorio | 16,61 | B 5 |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | N 8562 DN | Tecla interruptor temporizado | 16,07 | B 1 |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | N 8565.3 DN | Tapa programador horario (8165.31) | 13,78 | B 1 |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | N 8568 DN | Tapa módulo radio / mando distancia | 8,99 | B 1 |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | N 8568.3 DN | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 8,99 | B 1 |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | N 8568.4 DN | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | N 8568.5 DN | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | N 8571 DN | Marco 1 elemento | 6,37 | A 20 |
| 8585.2 OE | Tapa cargador USB simple | 14,90 | B 1 | N 8572 DN | Marco 2 elementos | 12,73 | A 20 |
| 8585.3 OE | Tapa cargador USB doble | 14,90 | B 1 | N 8573 DN | Marco 3 elementos | 19,10 | A 10 |
| 8587.0E | Tapa base enchufe T.T. Francés | 18,04 | B 20 | N 8574 DN | Marco 4 elementos | 25,47 | B 5 |
| 8587.9 OE | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 18,04 | B 10 | N 8580.4 DN | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 11,14 | B 5 |
| 8588.0E | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 15,63 | A 20 | 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 |
| 8588. RJ | Tapa base enchufe Schuko TT lateral rojo | 5,62 | B 5 | 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 |
| 8588. VD | Tapa base enchufe Schuko TT lateral verde | 5,62 | B 5 | 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 |
| 8588. NA | Tapa base enchufe Schuko TT lateral naranja | 5,62 | B 5 | 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 |
| 8588.1 OE | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 22,96 | B 5 | 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 |
| 8588.3 OE | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 16,05 | B 1 | 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 |
| 8588.8 OE | Tapa base enchufe Schuko con LED | 16,47 | B 10 | 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 |
| 8588.9 OE | Tapa base enchufe Schuko plano | 15,63 | B 20 | 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 |

Sky Niessen Duna

| | | | | | |
|---|-----------|--|--------|---|----|
| N | 8500 DN | Tapa ciega | 10,02 | A | 10 |
| N | 8501 DN | Tecla interruptor-comutador | 5,80 | A | 20 |
| N | 8501.2 DN | Tecla interruptor bipolar | 7,01 | B | 5 |
| N | 8501.3 DN | Tecla interruptor c/visor | 6,91 | B | 10 |
| N | 8501.4 DN | Tecla interruptor bip. c/visor | 7,65 | B | 5 |
| N | 8504 DN | Tecla pulsador timbre | 6,50 | A | 10 |
| N | 8504.2 DN | Tecla pulsador luz | 6,47 | B | 10 |
| N | 8504.3 DN | Tecla pulsador timbre c/visor | 7,45 | B | 5 |
| N | 8504.4 DN | Tecla pulsador luz c/visor | 7,45 | B | 5 |
| N | 8507 DN | Tapa salida cable/pulsador tirador | 7,07 | B | 10 |
| N | 8511 DN | Tecla doble interruptor-commutador | 6,91 | A | 20 |
| N | 8514 DN | Tecla interruptor de tarjeta | 19,98 | B | 10 |
| N | 8516.8 DN | Tapa inclinada 2 conector informático | 15,09 | B | 5 |
| N | 8517 DN | Tapa toma de teléfono / informática | 6,57 | A | 10 |
| N | 8518.1 DN | Tapa 1 conector con persiana | 9,09 | B | 10 |
| N | 8518.2 DN | Tapa 2 conector con persiana | 10,21 | B | 10 |
| N | 8529 DN | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 7,38 | B | 5 |
| N | 8530 DN | Tecla electrónica | 25,41 | B | 1 |
| N | 8531.1 DN | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 125,70 | B | 1 |
| N | 8531.2 DN | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 130,99 | B | 1 |
| N | 8534 DN | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 16,89 | B | 1 |
| N | 8538 DN | Tapa base de enchufe euroamericana | 7,64 | B | 10 |
| N | 8539 DN | Tapa base de enchufe universal | 7,64 | B | 10 |
| N | 8540.5 DN | Tapa termostato digital | 18,88 | B | 5 |
| N | 8541.1 DN | Sensor detector movimiento IR | 110,58 | B | 1 |
| N | 8544 DN | Tecla interruptor persianas | 7,88 | B | 10 |
| N | 8544.4 DN | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 8,22 | B | 5 |
| N | 8550 DN | Tapa toma TV / R | 7,27 | B | 20 |
| N | 8550.1 DN | Tapa toma TV+R / SAT | 7,27 | A | 20 |
| N | 8553 DN | Placa interrup./commut./puls. llave 2 pos. | 11,83 | B | 1 |
| N | 8553.1 DN | Placa commutador de llave 3 posiciones | 11,73 | B | 1 |
| N | 8554 DN | Tapa+botón commutador rotativo | 13,54 | B | 1 |
| N | 8555 DN | Tapa toma VDI simple | 8,77 | B | 1 |
| N | 8555.1 DN | Tapa toma VDI doble | 8,77 | B | 1 |
| N | 8555.2 DN | Tapa toma VDI 2RCA | 8,77 | B | 1 |

Sky Niessen Taupé

| | | | | | |
|---|-----------|--|--------|---|----|
| N | 8500 TP | Tapa ciega | 10,02 | A | 10 |
| N | 8501 TP | Tecla interruptor-comutador | 5,80 | A | 20 |
| N | 8501.2 TP | Tecla interruptor bipolar | 7,01 | B | 5 |
| N | 8501.3 TP | Tecla interruptor c/visor | 6,91 | B | 10 |
| N | 8501.4 TP | Tecla interruptor bip. c/visor | 7,65 | B | 5 |
| N | 8504 TP | Tecla pulsador timbre | 6,50 | A | 10 |
| N | 8504.2 TP | Tecla pulsador luz | 6,47 | B | 10 |
| N | 8504.3 TP | Tecla pulsador timbre c/visor | 7,45 | B | 5 |
| N | 8504.4 TP | Tecla pulsador luz c/visor | 7,45 | B | 5 |
| N | 8507 TP | Tapa salida cable/pulsador tirador | 7,07 | B | 10 |
| N | 8511 TP | Tecla doble interruptor-comutador | 6,91 | A | 20 |
| N | 8514 TP | Tecla interruptor de tarjeta | 19,98 | B | 10 |
| N | 8516.8 TP | Tapa inclinada 2 conector informático | 15,09 | B | 5 |
| N | 8517 TP | Tapa toma de teléfono / informática | 6,57 | A | 10 |
| N | 8518.1 TP | Tapa 1 conector con persiana | 9,09 | B | 10 |
| N | 8518.2 TP | Tapa 2 conector con persiana | 10,21 | B | 10 |
| N | 8529 TP | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 7,38 | B | 5 |
| N | 8530 TP | Tecla electrónica | 25,41 | B | 1 |
| N | 8531.1 TP | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 125,70 | B | 1 |
| N | 8531.2 TP | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 130,99 | B | 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|-----------------------------|--|---------------|------------|-------------|--|---------------|------------|
| Sky Niessen Taupé | | | | | | | |
| N 8534 TP | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 16,89 | B 1 | N 8501.3 CM | Tecla interruptor c/visor | 6,91 | B 10 |
| N 8538 TP | Tapa base de enchufe euroamericana | 7,64 | B 10 | N 8501.4 CM | Tecla interruptor bip. c/visor | 7,65 | B 5 |
| N 8539 TP | Tapa base de enchufe universal | 7,64 | B 10 | N 8504 CM | Tecla pulsador timbre | 6,50 | A 10 |
| N 8540.5 TP | Tapa termostato digital | 18,88 | B 5 | N 8504.2 CM | Tecla pulsador luz | 6,47 | B 10 |
| N 8541.1 TP | Sensor detector movimiento IR | 110,58 | B 1 | N 8504.3 CM | Tecla pulsador timbre c/visor | 7,45 | B 5 |
| N 8544 TP | Tecla interruptor persianas | 7,88 | B 10 | N 8504.4 CM | Tecla pulsador luz c/visor | 7,45 | B 5 |
| N 8544.4 TP | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 8,22 | B 5 | N 8507 CM | Tapa salida cable/pulsador tirador | 7,07 | B 10 |
| N 8550 TP | Tapa toma TV / R | 7,27 | B 20 | N 8511 CM | Tecla doble interruptor-conmutador | 6,91 | A 20 |
| N 8550.1 TP | Tapa toma TV+R / SAT | 7,27 | A 20 | N 8514 CM | Tecla interruptor de tarjeta | 19,98 | B 10 |
| N 8553 TP | Placa interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 11,83 | B 1 | N 8516.8 CM | Tapa inclinada 2 conector informático | 15,09 | B 5 |
| N 8553.1 TP | Placa conmutador de llave 3 posiciones | 11,73 | B 1 | N 8517 CM | Tapa toma de teléfono / informática | 6,57 | A 10 |
| N 8554 TP | Tapa+botón conmutador rotativo | 13,54 | B 1 | N 8518.1 CM | Tapa 1 conector con persiana | 9,09 | B 10 |
| N 8555 TP | Tapa toma VDI simple | 8,77 | B 1 | N 8518.2 CM | Tapa 2 conector con persiana | 10,21 | B 10 |
| N 8555.1 TP | Tapa toma VDI doble | 8,77 | B 1 | N 8529 CM | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 7,38 | B 5 |
| N 8555.2 TP | Tapa toma VDI 2RCA | 8,77 | B 1 | N 8530 CM | Tecla electrónica | 25,41 | B 1 |
| N 8555.3 TP | Tapa toma VDI 3RCA | 8,77 | B 1 | N 8531.1 CM | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 125,70 | B 1 |
| N 8555.5 TP | Tapa toma VDI VGA | 8,77 | B 1 | N 8531.2 CM | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 130,99 | B 1 |
| N 8557.1 TP | Tapa toma altavoz por borna | 8,77 | B 1 | N 8534 CM | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 16,89 | B 1 |
| N 8559 TP | Tapa + botón potenciómetro | 15,59 | B 1 | N 8538 CM | Tapa base de enchufe euroamericana | 7,64 | B 10 |
| N 8560.2 TP | Tapa+botón regulador giratorio | 16,61 | B 5 | N 8539 CM | Tapa base de enchufe universal | 7,64 | B 10 |
| N 8562 TP | Tecla interruptor temporizado | 16,07 | B 1 | N 8540.5 CM | Tapa termostato digital | 18,88 | B 5 |
| N 8565.3 TP | Tapa programador horario (8165.31) | 13,78 | B 1 | N 8541.1 CM | Sensor detector movimiento IR | 110,58 | B 1 |
| N 8568 TP | Tapa módulo radio / mando distancia | 8,99 | B 1 | N 8544 CM | Tecla interruptor persianas | 7,88 | B 10 |
| N 8568.3 TP | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 8,99 | B 1 | N 8544.4 CM | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 8,22 | B 5 |
| N 8568.4 TP | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 | N 8550 CM | Tapa toma TV / R | 7,27 | B 20 |
| N 8568.5 TP | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 | N 8550.1 CM | Tapa toma TV+R / SAT | 7,27 | A 20 |
| N 8571 TP | Marco 1 elemento | 6,37 | A 20 | N 8553 CM | Placa interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 11,83 | B 1 |
| N 8572 TP | Marco 2 elementos | 12,73 | A 20 | N 8553.1 CM | Placa conmutador de llave 3 posiciones | 11,73 | B 1 |
| N 8573 TP | Marco 3 elementos | 19,10 | A 10 | N 8554 CM | Tapa+botón conmutador rotativo | 13,54 | B 1 |
| N 8574 TP | Marco 4 elementos | 25,47 | B 5 | N 8555 CM | Tapa toma VDI simple | 8,77 | B 1 |
| N 8580.4 TP | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 11,14 | B 5 | N 8555.1 CM | Tapa toma VDI doble | 8,77 | B 1 |
| 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | N 8555.2 CM | Tapa toma VDI 2RCA | 8,77 | B 1 |
| 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | N 8555.3 CM | Tapa toma VDI 3RCA | 8,77 | B 1 |
| 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | N 8555.5 CM | Tapa toma VDI VGA | 8,77 | B 1 |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | N 8557.1 CM | Tapa toma altavoz por borna | 8,77 | B 1 |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | N 8559 CM | Tapa + botón potenciómetro | 15,59 | B 1 |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | N 8560.2 CM | Tapa+botón regulador giratorio | 16,61 | B 5 |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | N 8562 CM | Tecla interruptor temporizado | 16,07 | B 1 |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | N 8565.3 CM | Tapa programador horario (8165.31) | 13,78 | B 1 |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | N 8568 CM | Tapa módulo radio / mando distancia | 8,99 | B 1 |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | N 8568.3 CM | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 8,99 | B 1 |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | N 8568.4 CM | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | N 8568.5 CM | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,35 | B 1 |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | N 8571 CM | Marco 1 elemento | 6,37 | A 20 |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | N 8572 CM | Marco 2 elementos | 12,73 | A 20 |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | N 8573 CM | Marco 3 elementos | 19,10 | A 10 |
| N 8585 TP | Tapa cargador USB 8185 | 8,71 | B 5 | N 8574 CM | Marco 4 elementos | 25,47 | B 5 |
| N 8585.2 TP | Tapa cargador USB simple | 8,50 | B 1 | N 8580.4 CM | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 11,14 | B 5 |
| N 8585.3 TP | Tapa cargador USB doble | 8,50 | B 1 | 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 |
| N 8587 TP | Tapa base enchufe T.T. Francés | 7,35 | B 20 | 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 |
| N 8587.9 TP | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 7,35 | B 10 | 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 |
| N 8588 TP | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 6,69 | A 20 | 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 |
| N 8588.1 TP | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 11,10 | B 10 | 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 |
| N 8588.3 TP | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 8,04 | B 1 | 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 |
| N 8588.8 TP | Tapa base enchufe Schuko con LED | 8,39 | B 10 | 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 |
| N 8588.9 TP | Tapa base enchufe Schuko plano | 7,48 | B 20 | 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 |
| Sky Niessen Comodoro | | | | | | | |
| N 8500 CM | Tapa ciega | 10,02 | A 10 | 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 |
| N 8501 CM | Tecla interruptor-conmutador | 5,80 | A 20 | 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 |
| N 8501.2 CM | Tecla interruptor bipolar | 7,01 | B 5 | 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 |
| | | | | 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | |
|-------------------------------|--|---------------|------------|--------------------------|--|---------------|------------|--|--|--|--|
| Sky Niessen Comodoro | | | | | | | | | | | |
| N 8585 CM | Tapa cargador USB 8185 | 8,71 | B 5 | 8574 NS | Marco 4 elementos | 26,09 | B 5 | | | | |
| N 8585.2 CM | Tapa cargador USB simple | 8,50 | B 1 | 8580.4 NS | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 11,34 | B 5 | | | | |
| N 8585.3 CM | Tapa cargador USB doble | 8,50 | B 1 | 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | | | | |
| N 8587 CM | Tapa base enchufe T.T. Francés | 7,35 | B 20 | 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | | | | |
| N 8587.9 CM | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 7,35 | B 10 | 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | | | | |
| N 8588 CM | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 6,69 | A 20 | 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | | | | |
| N 8588.1 CM | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 11,10 | B 10 | 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | | | | |
| N 8588.3 CM | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 8,04 | B 1 | 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | | | | |
| N 8588.8 CM | Tapa base enchufe Schuko con LED | 8,39 | B 10 | 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | | | | |
| N 8588.9 CM | Tapa base enchufe Schuko plano | 7,48 | B 20 | 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | | | | |
| Sky Niessen Negro Soft | | | | | | | | | | | |
| 8500 NS | Tapa ciega | 10,27 | A 10 | 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8501 NS | Tecla interruptor-comutador | 5,99 | A 20 | 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8501.2 NS | Tecla interruptor bipolar | 7,35 | B 5 | 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8501.3 NS | Tecla interruptor c/visor | 7,11 | B 10 | 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8501.4 NS | Tecla interruptor bip. c/visor | 7,88 | B 5 | 8581.19 | Tapa Serializador ascensor | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8504 NS | Tecla pulsador timbre | 6,75 | A 10 | 8581.20 | Tapa Serializador salida | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8504.2 NS | Tecla pulsador luz | 6,72 | B 10 | 8581.21 | Tapa Serializador información | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8504.3 NS | Tecla pulsador timbre c/visor | 7,66 | B 5 | 8585 NS | Tapa cargador USB 8185 | 8,90 | B 5 | | | | |
| 8504.4 NS | Tecla pulsador luz c/visor | 7,66 | B 5 | 8585.2 NS | Tapa cargador USB simple | 8,69 | B 1 | | | | |
| 8507 NS | Tapa salida cable/pulsador tirador | 7,38 | B 10 | 8585.3 NS | Tapa cargador USB doble | 8,69 | B 1 | | | | |
| 8511 NS | Tecla doble interruptor-comutador | 7,11 | A 20 | 8587 NS | Tapa base enchufe T.T. Francés | 7,63 | B 20 | | | | |
| 8514 NS | Tecla interruptor de tarjeta | 20,36 | B 10 | 8587.9 NS | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 7,63 | B 10 | | | | |
| 8517 NS | Tapa toma de teléfono / informática | 6,76 | A 10 | 8588 NS | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 6,92 | A 20 | | | | |
| 8516.8 NS | Tapa inclinada 2 conector informático | 15,35 | B 5 | 8588 RJ | Tapa base enchufe Schuko TT lateral rojo | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8518.1 NS | Tapa 1 conector con persiana | 9,37 | B 10 | 8588 VD | Tapa base enchufe Schuko TT lateral verde | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8518.2 NS | Tapa 2 conector con persiana | 10,48 | B 10 | 8588 NA | Tapa base enchufe Schuko TT lateral naranja | 5,62 | B 5 | | | | |
| 8529 NS | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 7,66 | B 5 | 8588.1 NS | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 11,51 | B 10 | | | | |
| 8530 NS | Tecla electrónica | 25,38 | B 1 | 8588.3 NS | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 8,27 | B 1 | | | | |
| 8531.1 NS | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 126,06 | B 1 | 8588.8 NS | Tapa base enchufe Schuko con LED | 8,58 | B 10 | | | | |
| 8531.2 NS | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 131,30 | B 1 | 8588.9 NS | Tapa base enchufe Schuko plano | 7,74 | B 20 | | | | |
| 8534 NS | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 17,14 | B 1 | Sky Niessen Plata | | | | | | | |
| 8538 NS | Tapa base de enchufe euroamericana | 7,79 | B 10 | 8500 PL | Tapa ciega | 9,76 | A 10 | | | | |
| 8539 NS | Tapa base de enchufe universal | 7,79 | B 10 | 8501 PL | Tecla interruptor-comutador | 5,60 | A 20 | | | | |
| 8540.5 NS | Tapa termostato digital | 19,18 | B 5 | 8501.2 PL | Tecla interruptor bipolar | 6,67 | B 5 | | | | |
| 8541.1 NS | Sensor detector movimiento IR | 112,08 | B 1 | 8501.3 PL | Tecla interruptor c/visor | 6,71 | B 10 | | | | |
| 8544 NS | Tecla interruptor persianas | 8,13 | B 10 | 8501.4 PL | Tecla interruptor bip. c/visor | 7,41 | B 5 | | | | |
| 8544.4 NS | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 8,37 | B 5 | 8504 PL | Tecla pulsador timbre | 6,24 | A 10 | | | | |
| 8550 NS | Tapa toma TV / R | 8,02 | B 20 | 8504.2 PL | Tecla pulsador luz | 6,21 | B 10 | | | | |
| 8550.1 NS | Tapa toma TV+R / SAT | 8,02 | A 20 | 8504.3 PL | Tecla pulsador timbre c/visor | 7,23 | B 5 | | | | |
| 8553 NS | Placa Interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 11,95 | B 1 | 8504.4 PL | Tecla pulsador luz c/visor | 7,23 | B 5 | | | | |
| 8553.1 NS | Placa comutador de llave 3 posiciones | 11,95 | B 1 | 8507 PL | Tapa salida cable/pulsador tirador | 6,75 | B 10 | | | | |
| 8554 NS | Tapa+botón comutador rotativo | 13,84 | B 1 | 8511 PL | Tecla doble interruptor-comutador | 6,72 | A 20 | | | | |
| 8555 NS | Tapa toma VDI simple | 8,95 | B 1 | 8514 PL | Tecla interruptor de tarjeta | 19,47 | B 10 | | | | |
| 8555.1 NS | Tapa toma VDI doble | 8,95 | B 1 | 8516.8 PL | Tapa Inclinada 2 conector informático | 14,82 | B 5 | | | | |
| 8555.2 NS | Tapa toma VDI 2RCA | 8,95 | B 1 | 8517 PL | Tapa toma de teléfono / informática | 6,37 | A 10 | | | | |
| 8555.3 NS | Tapa toma VDI 3RCA | 8,95 | B 1 | 8518.1 PL | Tapa 1 conector con persiana | 8,80 | B 10 | | | | |
| 8555.5 NS | Tapa toma VDI VGA | 8,95 | B 1 | 8518.2 PL | Tapa 2 conector con persiana | 9,93 | B 10 | | | | |
| 8557.1 NS | Tapa toma altavoz por bornea | 8,95 | B 1 | 8529 PL | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 7,09 | B 5 | | | | |
| 8559 NS | Tapa + botón potenciómetro | 15,85 | B 1 | 8530 PL | Tecla electrónica | 25,44 | B 1 | | | | |
| 8560.2 NS | Tapa+botón regulador giratorio | 16,83 | B 5 | 8531.1 PL | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 125,32 | B 1 | | | | |
| 8562 NS | Tecla interruptor temporizado | 16,38 | B 1 | 8531.2 PL | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 130,67 | B 1 | | | | |
| 8565.3 NS | Tapa programador horario (8165.31) | 14,07 | B 1 | 8534 PL | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 16,64 | B 1 | | | | |
| 8568 NS | Tapa módulo radio / mando distancia | 9,19 | B 1 | 8538 PL | Tapa base de enchufe euroamericana | 7,48 | B 10 | | | | |
| 8568.3 NS | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 9,19 | B 1 | 8539 PL | Tapa base de enchufe universal | 7,48 | B 10 | | | | |
| 8568.4 NS | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 13,64 | B 1 | 8540.5 PL | Tapa termostato digital | 18,58 | B 5 | | | | |
| 8568.5 NS | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,64 | B 1 | 8541.1 PL | Sensor detector movimiento IR | 109,07 | B 1 | | | | |
| 8571 NS | Marco 1 elemento | 6,57 | A 20 | 8544 PL | Tecla interruptor persianas | 7,63 | B 10 | | | | |
| 8572 NS | Marco 2 elementos | 13,04 | A 20 | 8544.4 PL | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 8,07 | B 5 | | | | |
| 8573 NS | Marco 3 elementos | 19,57 | A 10 | 8550 PL | Tapa toma TV / R | 6,50 | B 20 | | | | |
| | | | | 8550.1 PL | Tapa toma TV+R / SAT | 6,50 | A 20 | | | | |
| | | | | 8553 PL | Placa Interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 11,71 | B 1 | | | | |
| | | | | 8553.1 PL | Placa comutador de llave 3 posiciones | 11,51 | B 1 | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------------------------|---|---------------|------------|-----------|---|---------------|------------|
| Sky Niessen Plata | | | | | | | |
| 8554 PL | Tapa+botón conmutador rotativo | 13,23 | B 1 | 8514 BB | Tecla interruptor de tarjeta | 13,53 | B 10 |
| 8555 PL | Tapa toma VDI simple | 8,58 | B 1 | 8517 BB | Tapa toma de teléfono / informática | 4,69 | A 10 |
| 8555.1 PL | Tapa toma VDI doble | 8,58 | B 1 | 8518.1 BB | Tapa 1 conector con persiana | 4,81 | B 10 |
| 8555.2 PL | Tapa toma VDI 2RCA | 8,58 | B 1 | 8518.2 BB | Tapa 2 conector con persiana | 5,44 | B 10 |
| 8555.3 PL | Tapa toma VDI 3RCA | 8,58 | B 1 | 8529 BB | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 5,21 | B 5 |
| 8555.5 PL | Tapa toma VDI VGA | 8,58 | B 1 | 8530 BB | Tecla electrónica | 22,68 | B 1 |
| 8557.1 PL | Tapa toma altavoz por borna | 8,58 | B 1 | 8531.1 BB | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 124,69 | B 1 |
| 8559 PL | Tapa + botón potenciómetro | 15,32 | B 1 | 8531.2 BB | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 129,94 | B 1 |
| 8560.2 PL | Tapa+botón regulador giratorio | 16,38 | B 5 | 8540.5 BB | Tapa termostato digital | 14,17 | B 5 |
| 8562 PL | Tecla interruptor temporizado | 15,76 | B 1 | 8544 BB | Tecla interruptor persianas | 5,44 | B 10 |
| 8565.3 PL | Tapa programador horario (8165.31) | 13,48 | B 1 | 8544.4 BB | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 6,17 | B 5 |
| 8568 PL | Tapa módulo radio / mando distancia | 8,80 | B 1 | 8550 BB | Tapa toma TV / R | 4,55 | B 20 |
| 8568.3 PL | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 8,80 | B 1 | 8550.1 BB | Tapa toma TV+R / SAT | 4,55 | A 20 |
| 8568.4 PL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 13,05 | B 1 | 8553 BB | Placa interrup./commut./puls. llave 2 pos. | 9,32 | B 1 |
| 8568.5 PL | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 13,05 | B 1 | 8553.1 BB | Placa conmutador de llave 3 posiciones | 9,30 | B 1 |
| 8571 PL | Marco 1 elemento | 6,24 | A 20 | 8554 BB | Tapa+botón conmutador rotativo | 9,28 | B 1 |
| 8572 PL | Marco 2 elementos | 12,41 | A 20 | 8555 BB | Tapa toma VDI simple | 6,84 | B 1 |
| 8573 PL | Marco 3 elementos | 18,62 | A 10 | 8555.1 BB | Tapa toma VDI doble | 6,84 | B 1 |
| 8574 PL | Marco 4 elementos | 24,83 | B 5 | 8555.2 BB | Tapa toma VDI 2RCA | 6,84 | B 1 |
| 8580.4 PL | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 10,92 | B 5 | 8559 BB | Tapa + botón potenciómetro | 13,40 | B 1 |
| 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | 8560.2 BB | Tapa+botón regulador giratorio | 15,22 | B 5 |
| 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | 8565.3 BB | Tapa programador horario (8165.31) | 10,93 | B 1 |
| 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | 8568 BB | Tapa módulo radio / mando distancia | 7,01 | B 1 |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | 8568.3 BB | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 7,01 | B 1 |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | 8580.4 BB | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 8,82 | B 5 |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 |
| 8585 PL | Tapa cargador USB 8185 | 8,52 | B 5 | 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 |
| 8585.2 PL | Tapa cargador USB simple | 8,31 | B 1 | 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 |
| 8585.3 PL | Tapa cargador USB doble | 8,31 | B 1 | 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 |
| 8587 PL | Tapa base enchufe T.T. Francés | 7,06 | B 20 | 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 |
| 8587.9 PL | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 7,06 | B 10 | 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 |
| 8588 PL | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 6,53 | A 20 | 8585 BB | Tapa cargador USB 8185 | 6,52 | B 5 |
| 8588 RJ | Tapa base enchufe Schuko TT lateral rojo | 5,62 | B 5 | 8585.2 BB | Tapa cargador USB simple | 6,35 | B 1 |
| 8588 VD | Tapa base enchufe Schuko TT lateral verde | 5,62 | B 5 | 8585.3 BB | Tapa cargador USB doble | 6,35 | B 1 |
| 8588 NA | Tapa base enchufe Schuko TT lateral naranja | 5,62 | B 5 | 8587 BB | Tapa base enchufe T.T. Francés | 4,95 | B 20 |
| 8588.1 PL | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 10,68 | B 10 | 8587.9 BB | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 4,95 | B 10 |
| 8588.3 PL | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 7,80 | B 1 | 8588 BB | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 4,62 | A 20 |
| 8588.8 PL | Tapa base enchufe Schuko con LED | 8,19 | B 10 | 8588.1 BB | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 9,30 | B 10 |
| 8588.9 PL | Tapa base enchufe Schuko plano | 7,22 | B 20 | 8588.3 BB | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 5,97 | B 1 |
| N 8588.9 BB | | | | | | | |

Sky Niessen Blanco Básico

| | | | |
|-------------|------------------------------------|------|------|
| N 8500 BB | Tapa ciega | 7,80 | A 10 |
| N 8501 BB | Tecla interruptor-commutador | 4,02 | A 20 |
| N 8501.2 BB | Tecla interruptor bipolar | 4,58 | B 5 |
| N 8501.3 BB | Tecla interruptor c/visor | 4,61 | B 10 |
| N 8501.4 BB | Tecla interruptor bip. c/visor | 5,10 | B 5 |
| N 8504 BB | Tecla pulsador timbre | 4,32 | A 10 |
| N 8504.2 BB | Tecla pulsador luz | 4,30 | B 10 |
| N 8504.3 BB | Tecla pulsador timbre c/visor | 4,97 | B 5 |
| N 8504.4 BB | Tecla pulsador luz c/visor | 4,97 | B 5 |
| N 8507 BB | Tapa salida cable/pulsador tirador | 4,88 | B 10 |
| N 8511 BB | Tecla doble interruptor-commutador | 5,11 | A 20 |

| | | | |
|-----------|------------------------------------|-------|------|
| 8500 BL | Tapa ciega | 7,80 | A 10 |
| 8501 BL | Tecla interruptor-commutador | 4,02 | A 20 |
| 8501.2 BL | Tecla interruptor bipolar | 4,58 | B 5 |
| 8501.3 BL | Tecla interruptor c/visor | 4,61 | B 10 |
| 8501.4 BL | Tecla interruptor bip. c/visor | 5,10 | B 5 |
| 8504 BL | Tecla pulsador timbre | 4,32 | A 10 |
| 8504.2 BL | Tecla pulsador luz | 4,30 | B 10 |
| 8504.3 BL | Tecla pulsador timbre c/visor | 4,97 | B 5 |
| 8504.4 BL | Tecla pulsador luz c/visor | 4,97 | B 5 |
| 8507 BL | Tapa salida cable/pulsador tirador | 4,88 | B 10 |
| 8511 BL | Tecla doble interruptor-commutador | 5,11 | A 20 |
| 8514 BL | Tecla interruptor de tarjeta | 13,53 | B 10 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---------------------------------|--|---------------|------------|-----------|---|---------------|------------|
| Sky Niessen Blanco Soft | | | | | | | |
| 8516.8 BL | Tapa inclinada 2 conector informático | 10,64 | B 5 | 8587 BL | Tapa base enchufe T.T. Francés | 4,95 | B 20 |
| 8517 BL | Tapa toma de teléfono / informática | 4,69 | A 10 | 8587.9 BL | Tapa base enchufe T.T. Francés plana | 4,95 | B 10 |
| 8518.1 BL | Tapa 1 conector con persiana | 4,81 | B 10 | 8588 BL | Tapa base enchufe Schuko TT lateral | 4,62 | A 20 |
| 8518.2 BL | Tapa 2 conector con persiana | 5,44 | B 10 | 8588 RJ | Tapa base enchufe Schuko TT lateral rojo | 5,62 | B 5 |
| 8529 BL | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 5,21 | B 5 | 8588 VD | Tapa base enchufe Schuko TT lateral verde | 5,62 | B 5 |
| 8530 BL | Tecla electrónica | 22,68 | B 1 | 8588 NA | Tapa base enchufe Schuko TT lateral naranja | 5,62 | B 5 |
| 8531.1 BL | Tecla emisor wireless con pila 1 canal | 124,69 | B 1 | 8588.1 BL | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 9,30 | B 10 |
| 8531.2 BL | Tecla emisor wireless con pila 2 canales | 129,94 | B 1 | 8588.3 BL | Tapa BE Schuko + doble cargador USB | 5,97 | B 1 |
| 8534 BL | Tapa protección magnétotérmica y diferencial | 14,46 | B 1 | 8588.8 BL | Tapa base enchufe Schuko con LED | 6,29 | B 10 |
| 8538 BL | Tapa base de enchufe euroamericana | 6,30 | B 10 | 8588.9 BL | Tapa base enchufe Schuko plano | 5,30 | B 20 |
| 8539 BL | Tapa base de enchufe universal | 6,30 | B 10 | 8591 BL | Zócalo 1 elemento | 4,82 | B 6 |
| 8540.5 BL | Tapa termostato digital | 14,17 | B 5 | 8592 BL | Zócalo 2 elementos | 8,04 | B 5 |
| 8541.1 BL | Sensor detector movimiento IR | 101,87 | B 1 | 8593 BL | Zócalo 3 elementos | 11,26 | B 1 |
| 8544 BL | Tecla interruptor persianas | 5,44 | B 10 | | | | |
| 8544.4 BL | Tapa interrup. Pase-Espere con visor | 6,17 | B 5 | | | | |
| 8550 BL | Tapa toma TV / R | 4,55 | B 20 | | | | |
| 8550.1 BL | Tapa toma TV+R / SAT | 4,55 | A 20 | | | | |
| 8553 BL | Placa interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 9,32 | B 1 | | | | |
| 8553.1 BL | Placa conmutador de llave 3 posiciones | 9,30 | B 1 | | | | |
| 8554 BL | Tapa+botón conmutador rotativo | 9,28 | B 1 | | | | |
| 8555 BL | Tapa toma VDI simple | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8555.1 BL | Tapa toma VDI doble | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8555.2 BL | Tapa toma VDI 2RCA | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8555.3 BL | Tapa toma VDI 3RCA | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8555.5 BL | Tapa toma VDI VGA | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8557.1 BL | Tapa toma altavoz por borna | 6,84 | B 1 | | | | |
| 8559 BL | Tapa + botón potenciómetro | 13,40 | B 1 | | | | |
| 8560.2 BL | Tapa+botón regulador giratorio | 15,22 | B 5 | | | | |
| 8562 BL | Tecla interruptor temporizado | 11,41 | B 1 | | | | |
| 8565.3 BL | Tapa programador horario (8165.31) | 10,93 | B 1 | | | | |
| 8568 BL | Tapa módulo radio / mando distancia | 7,01 | B 1 | | | | |
| 8568.3 BL | Tapa módulo entradas/salidas y USB | 7,01 | B 1 | | | | |
| 8568.4 BL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 10,59 | B 1 | | | | |
| 8568.5 BL | Tapa módulo radio/Bluetooth autónomo | 10,59 | B 1 | | | | |
| 8571 BL | Marco 1 elemento | 3,49 | A 20 | | | | |
| 8571.1 BL | Marco básico 1 elemento | 3,32 | B 20 | | | | |
| 8572 BL | Marco 2 elementos | 6,96 | A 20 | | | | |
| 8572.1 BL | Marco básico 2 elementos | 6,62 | B 20 | | | | |
| 8573 BL | Marco 3 elementos | 10,33 | A 10 | | | | |
| 8573.1 BL | Marco básico 3 elementos | 9,78 | B 10 | | | | |
| 8574 BL | Marco 4 elementos | 13,84 | B 5 | | | | |
| 8574.1 BL | Marco básico 4 elementos | 13,17 | B 5 | | | | |
| 8580.4 BL | Tapa señaliz. Pase-Espere / Pulsador | 8,82 | B 5 | | | | |
| 8581 BL | Tapa Señalizador blanco | 13,64 | B 5 | | | | |
| 8581 RJ | Tapa Señalizador rojo | 13,75 | B 5 | | | | |
| 8581 VD | Tapa Señalizador verde | 13,62 | B 5 | | | | |
| 8581.10 | Tapa Señalizador WC | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.11 | Tapa Señalizador WC hombre | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.12 | Tapa Señalizador WC mujer | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.13 | Tapa Señalizador WC minusválido | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.14 | Tapa Señalizador no fumar | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.15 | Tapa Señalizador no móvil | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.16 | Tapa Señalizador silencio | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.17 | Tapa Señalizador flecha | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.18 | Tapa Señalizador no pasar | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.19 | Tapa Señalizador ascensor | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.20 | Tapa Señalizador salida | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8581.21 | Tapa Señalizador información | 16,59 | B 5 | | | | |
| 8585 BL | Tapa cargador USB 8185 | 6,52 | B 5 | | | | |
| 8585.2 BL | Tapa cargador USB simple | 6,35 | B 1 | | | | |
| 8585.3 BL | Tapa cargador USB doble | 6,35 | B 1 | | | | |
| Skymoon Acero Inoxidable | | | | | | | |
| 8671 OX | Marco 1 elemento | 35,11 | B 1 | | | | |
| 8672 OX | Marco 2 elementos | 51,09 | B 1 | | | | |
| 8673 OX | Marco 3 elementos | 76,86 | B 1 | | | | |
| 8674 OX | Marco 4 elementos | 98,90 | B 1 | | | | |
| Skymoon Cristal Blanco | | | | | | | |
| 8671 CB | Marco 1 elemento | 32,92 | B 1 | | | | |
| 8672 CB | Marco 2 elementos | 43,89 | B 1 | | | | |
| 8673 CB | Marco 3 elementos | 54,88 | B 1 | | | | |
| Skymoon Cristal Negro | | | | | | | |
| 8671 CN | Marco 1 elemento | 32,92 | B 1 | | | | |
| 8672 CN | Marco 2 elementos | 43,89 | B 1 | | | | |
| 8673 CN | Marco 3 elementos | 54,88 | B 1 | | | | |
| Skymoon Cromo | | | | | | | |
| 8600 CR | Tapa ciega | 18,29 | B 2 | | | | |
| 8601 CR | Tecla interruptor-comutador | 14,44 | B 5 | | | | |
| 8601.3 CR | Tecla interruptor c/visor | 16,23 | B 5 | | | | |
| 8607 CR | Tapa salida cable | 14,94 | B 5 | | | | |
| 8611 CR | Tecla doble interruptor-comutador | 21,93 | B 5 | | | | |
| 8618.1 CR | Tapa 1 conector teléfono/informática | 20,61 | B 2 | | | | |
| 8618.2 CR | Tapa 2 conector teléfono/informática | 24,01 | B 2 | | | | |
| 8629 CR | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 15,11 | B 5 | | | | |
| 8630.3 CR | Interruptor electrónico persianas c/ tapa | 90,87 | B 1 | | | | |
| 8644 CR | Tecla interruptor persianas | 26,04 | B 5 | | | | |
| 8650 CR | Tapa toma TV / R | 16,38 | B 5 | | | | |
| 8655 CR | Tapa toma VDI | 24,72 | B 2 | | | | |
| 8660 CR | Regulador giratorio universal c/ tapa | 96,02 | B 1 | | | | |
| 8660.2 CR | Regulador giratorio LED con tapa | 113,01 | B 1 | | | | |
| 8660.9 CR | Regulador giratorio 1-10 V con tapa | 73,04 | B 1 | | | | |
| 8688.9 CR | Tapa base enchufe Schuko | 14,01 | B 5 | | | | |
| 8685 CR | Tapa para cargador USB | 21,70 | B 2 | | | | |
| Skymoon Cristal Negro | | | | | | | |
| 8600 CN | Tapa ciega | 17,19 | B 2 | | | | |
| 8601 CN | Tecla interruptor-comutador | 13,57 | B 5 | | | | |
| 8601.3 CN | Tecla interruptor c/visor | 15,17 | B 5 | | | | |
| 8607 CN | Tapa salida cable | 14,01 | B 5 | | | | |
| 8611 CN | Tecla doble interruptor-comutador | 20,44 | B 5 | | | | |
| 8618.1 CN | Tapa 1 conector teléfono/informática | 19,34 | B 2 | | | | |
| 8618.2 CN | Tapa 2 conector teléfono/informática | 22,52 | B 2 | | | | |



| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|---|--|---------------|------------|--|---------------------------------|--|---------------|------------|--|--|--|--|--|
| Skymoon Cristal Negro | | | | | | | | | | | | | |
| 8629 CN | Tapa timbre/altavoz/zumbador | 13,84 | B 5 | | 8487 TT/AL/AP | Tapa base de enchufe 2P+T sistema francés | 18,45 | B 20 | | | | | |
| 8630.3 CN | Interruptor electrónico persianas c/ tapa | 91,41 | B 1 | | 8488 TT/AL/AP | Tapa base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 10,97 | A 20 | | | | | |
| 8644 CN | Tecla interruptor persianas | 24,38 | B 5 | | 8488 RNV/RI | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 11,62 | B 5 | | | | | |
| 8650 CN | Tapa toma TV / R | 15,33 | B 5 | | 8488 VN/VI | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 11,62 | B 5 | | | | | |
| 8655 CN | Tapa toma VDI | 23,18 | B 2 | | 8488 NN/NI | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Naranja | 11,62 | B 5 | | | | | |
| 8660 CN | Regulador giratorio universal c/ tapa | 94,64 | B 1 | | Olas Cobre Satén / Arena | | | | | | | | |
| 8660.2 CN | Regulador giratorio LED con tapa | 111,61 | B 1 | | 8400 CS/AR | Tapa ciega | 14,51 | B 10 | | | | | |
| 8660.9 CN | Regulador giratorio 1-10 V con tapa | 71,64 | B 1 | | 8401 CS/AR | Tecla interruptor/conmutador/cruzamiento | 11,37 | B 20 | | | | | |
| 8688.9 CN | Tapa base enchufe Schuko | 13,03 | B 5 | | 8401.2 CS/AR | Tecla interruptor bipolar | 12,31 | B 5 | | | | | |
| 8685 CN | Tapa para cargador USB | 20,77 | B 2 | | 8401.3 CS/AR | Tecla interr./conmut./cruzam. c/ visor | 12,68 | B 20 | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Olas | | | | | | | | | | | | | |
| Olas Titánio / Acero Pulido / Acero Perla | | | | | | | | | | | | | |
| 8400 TT/AL/AP | Tapa ciega | 14,53 | A 10 | | 8404 CS/AR | Tecla pulsador con símbolo timbre | 12,03 | B 10 | | | | | |
| 8401 TT/AL/AP | Tecla interruptor/conmutador/cruzamiento | 11,41 | A 20 | | 8404.2 CS/AR | Tecla pulsador con símbolo luz | 12,03 | B 10 | | | | | |
| 8401.2 TT/AL/AP | Tecla interruptor bipolar | 12,33 | B 5 | | 8404.3 CS/AR | Tecla pulsador con visor y símbolo timbre | 13,01 | B 10 | | | | | |
| 8401.3 TT/AL/AP | Tecla interr./conmut./cruzam.c/ visor | 12,73 | B 20 | | 8404.4 CS/AR | Tecla pulsador con visor y símbolo luz | 13,01 | B 10 | | | | | |
| 8401.4 TT/AL/AP | Tecla interruptor bipolar con visor | 13,25 | B 5 | | 8407 CS/AR | Tapa salida cable/pulsador de tirador | 11,80 | B 20 | | | | | |
| 8404 TT/AL/AP | Tecla pulsador con símbolo timbre | 12,15 | A 10 | | 8408 CS/AR | Tapa portafusibles | 14,06 | B 5 | | | | | |
| 8404.2 TT/AL/AP | Tecla pulsador con símbolo luz | 12,15 | B 10 | | 8411 CS/AR | Tecla doble interruptor/conmutador | 17,17 | B 20 | | | | | |
| 8404.3 TT/AL/AP | Tecla pulsador con visor y símbolo timbre | 13,04 | B 10 | | 8414 CS/AR | Tecla interruptores tarjeta | 23,82 | B 10 | | | | | |
| 8404.4 TT/AL/AP | Tecla pulsador con visor y símbolo luz | 13,04 | B 10 | | 8417 CS/AR | Tapa toma de teléfono / informática | 12,15 | B 20 | | | | | |
| 8407 TT/AL/AP | Tapa salida cable/pulsador de tirador | 11,84 | B 20 | | 8418.1 CS/AR | Tapa con ventana 1 conector telefonía/inform. | 16,35 | B 10 | | | | | |
| 8408 TT/AL/AP | Tapa portafusibles | 14,17 | B 5 | | 8418.2 CS/AR | Tapa c/ ventana 2 conectores telefonía/inform. | 19,10 | B 10 | | | | | |
| 8411 TT/AL/AP | Tecla doble interruptor/conmutador | 17,25 | A 20 | | 8419 CS/AR | Tapa zumbador | 12,67 | B 5 | | | | | |
| 8414 TT/AL/AP | Tecla interruptores tarjeta | 23,89 | B 10 | | 8429 CS/AR | Tapa altavoz 2"/timbre | 12,00 | B 5 | | | | | |
| 8417 TT/AL/AP | Tapa toma de teléfono / informática | 12,25 | B 20 | | 8430 CS/AR | Tecla electrónica | 45,98 | B 1 | | | | | |
| 8418.1 TT/AL/AP | Tapa c/ ventana 1 conector telefonía/inform. | 16,28 | B 10 | | 8434 CS/AR | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 19,03 | B 1 | | | | | |
| 8418.2 TT/AL/AP | Tapa c/ ventana 2 conectores telefonía/inform. | 18,99 | B 10 | | 8440 CS/AR | Tapa termostatos | 45,17 | B 1 | | | | | |
| 8419 TT/AL/AP | Tapa zumbador | 12,69 | B 5 | | 8440.1 CS/AR | Tapa termostato con interruptor | 48,11 | B 1 | | | | | |
| 8429 TT/AL/AP | Tapa altavoz 2"/ timbre | 11,63 | B 5 | | 8440.5 CS/AR | Tapa termostato digital | 36,14 | B 1 | | | | | |
| 8430 TT/AL/AP | Tecla electrónica | 48,92 | B 1 | | 8441.1 AN/NI | Tapa detector de movimiento IR | 174,23 | B 1 | | | | | |
| 8434 TT/AL/AP | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 18,13 | B 1 | | 8444 CS/AR | Tecla interruptor / pulsador para persianas | 20,51 | B 20 | | | | | |
| 8440 TT/AL/AP | Tapa termostatos | 45,34 | B 1 | | 8450 CS/AR | Tapa toma TV / R | 12,90 | B 20 | | | | | |
| 8440.1 TT/AL/AP | Tapa termostato con interruptor | 48,36 | B 1 | | 8450.1 CS/AR | Tapa toma TV-R / SAT | 12,24 | B 20 | | | | | |
| 8440.5 TT/AL/AP | Tapa termostato digital | 35,33 | B 1 | | 8454 CS/AR | Tapa + botón conmut. rotativo 4 posiciones | 20,34 | B 1 | | | | | |
| 8441.1 AN/NI | Tapa detector de movimiento IR | 174,23 | B 1 | | 8459 CS/AR | Tapa + botón potenciómetro | 16,97 | B 1 | | | | | |
| 8444 TT/AL/AP | Tecla interruptor / pulsador para persianas | 20,60 | B 20 | | 8460.2 CS/AR | Tapa + botón regulador giratorio | 17,85 | B 5 | | | | | |
| 8450 TT/AL/AP | Tapa toma TV / R | 12,96 | B 20 | | 8462 CS/AR | Tapa interruptor temporizado | 26,17 | B 1 | | | | | |
| 8450.1 TT/AL/AP | Tapa toma TV-R / SAT | 12,22 | A 20 | | 8468 CS/AR | Tapa radio / mando | 19,62 | B 1 | | | | | |
| 8454 TT/AL/AP | Tapa + botón conmutador rotativo 4 posiciones | 20,19 | B 1 | | 8468.3 CS/AR | Tapa entrada/salida/USB | 19,62 | B 1 | | | | | |
| 8459 TT/AL/AP | Tapa + botón potenciómetro | 17,37 | B 1 | | 8471 CS/AR | Marco 1 elemento | 15,66 | B 10 | | | | | |
| 8460.2 TT/AL/AP | Tapa + botón regulador giratorio | 17,92 | B 5 | | 8472 CS/AR | Marco 2 elementos verticales | 28,05 | B 10 | | | | | |
| 8462 TT/AL/AP | Tapa interruptor temporizado | 26,27 | B 1 | | 8472.1 CS/AR | Marco 2 elementos horizontales | 28,05 | B 10 | | | | | |
| 8468 TT/AL/AP | Tapa radio / mando | 19,86 | B 1 | | 8473 CS/AR | Marco 3 elementos verticales | 40,97 | B 10 | | | | | |
| 8468.3 TT/AL/AP | Tapa entrada/salida/USB | 19,86 | B 1 | | 8473.1 CS/AR | Marco 3 elementos horizontales | 40,97 | B 10 | | | | | |
| 8471 TT/AL/AP | Marco 1 elemento | 15,69 | A 10 | | 8474 CS/AR | Marco 4 elementos verticales | 60,04 | B 5 | | | | | |
| 8472 TT/AL/AP | Marco 2 elementos verticales | 28,16 | B 10 | | 8474.1 CS/AR | Marco 4 elementos horizontales | 60,04 | B 5 | | | | | |
| 8472.1 TT/AL/AP | Marco 2 elementos horizontales | 28,16 | A 10 | | 8481 AN/NI | Tapa de señalizador y balizado | 13,11 | B 5 | | | | | |
| 8473 TT/AL/AP | Marco 3 elementos verticales | 41,10 | B 10 | | 8481.1 | Rótulo de señalización Olas | 3,84 | B 5 | | | | | |
| 8473.1 TT/AL/AP | Marco 3 elementos horizontales | 41,10 | A 10 | | 8485 CS/AR | Tapa para cargador USB | 13,00 | B 5 | | | | | |
| 8474 TT/AL/AP | Marco 4 elementos verticales | 60,21 | B 5 | | 8487 CS/AR | Tapa base de enchufe 2P+T sistema francés | 18,36 | B 20 | | | | | |
| 8474.1 TT/AL/AP | Marco 4 elementos horizontales | 60,21 | B 5 | | 8488 CS/AR | Tapa base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 11,01 | B 20 | | | | | |
| 8481 AN/NI | Tapa de señalizador y balizado | 13,11 | B 5 | | 8488 RI | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 11,62 | B 5 | | | | | |
| 8481.1 | Rótulo de señalización Olas | 3,84 | B 5 | | 8488 VI | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 11,62 | B 5 | | | | | |
| 8485 TT/AL/AP | Tapa para cargador USB | 12,95 | B 5 | | 8488 NI | Tapa base enchufe 2P+T lateral sch.Naranja | 11,62 | B 5 | | | | | |
| Olas Blanco Jazmín | | | | | | | | | | | | | |
| 8400 BL | Tapa ciega | 11,25 | B 10 | | 8404 BL | Tecla pulsador con símbolo timbre | 8,98 | B 10 | | | | | |
| 8401 BL | Tecla interruptor/conmutador/cruzamiento | 8,54 | B 20 | | | | | | | | | | |
| 8401.2 BL | Tecla interruptor bipolar | 9,08 | B 5 | | | | | | | | | | |
| 8401.3 BL | Tecla interr./conmut./cruzam.c/ visor | 9,54 | B 20 | | | | | | | | | | |
| 8401.4 BL | Tecla interruptor bipolar con visor | 9,90 | B 5 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---------------------------|--|---------------|------------|--------------|---|---------------|------------|
| Olas Blanco Jazmín | | | | | | | |
| 8404.2 BL | Tecla pulsador con símbolo luz | 8,98 | B 10 | 8204.9 BM/BA | Tecla pulsador con portaequiquetas símb. timbre | 7,15 | B 5 |
| 8404.3 BL | Tecla pulsador con visor y símbolo timbre | 9,66 | B 10 | 8207 BM/BA | Tapa salida cable / pulsador de tirador | 3,20 | B 20 |
| 8404.4 BL | Tecla pulsador con visor y símbolo luz | 9,66 | B 10 | 8208 BM/BA | Tapa portafusibles | 5,46 | B 20 |
| 8407 BL | Tapa salida cable/pulsador de tirador | 8,82 | B 20 | 8211 BM/BA | Tecla doble interruptor / conmutador | 3,79 | A 20 |
| 8408 BL | Tapa portafusibles | 10,72 | B 5 | 8214 BM/BA | Tecla interruptores tarjeta | 13,00 | B 10 |
| 8411 BL | Tecla doble interruptor/conmutador | 13,02 | B 20 | 8217 BM/BA | Tapa toma de teléfono / informática | 3,01 | B 20 |
| 8414 BL | Tecla interruptores tarjeta | 18,27 | B 10 | 8218.1 BM/BA | Tapa con ventana 1 conector telefonía/inform. | 4,52 | B 10 |
| 8417 BL | Tapa toma de teléfono / informática | 8,91 | B 20 | 8218.2 BM/BA | Tapa c/ ventana 2 conectores telefonía/inform. | 5,07 | B 10 |
| 8418.1 BL | Tapa con ventana 1 conector telefonía/inform. | 12,21 | B 10 | 8219 BM/BA | Tapa zumbador | 5,70 | B 20 |
| 8418.2 BL | Tapa c/ ventana 2 conectores telefonía/inform. | 14,24 | B 10 | 8229 BM/BA | Tapa altavoz 2"/ timbre | 3,54 | B 5 |
| 8419 BL | Tapa zumbador | 9,90 | B 5 | 8230 BM/BA | Tecla electrónica | 20,84 | B 1 |
| 8429 BL | Tapa altavoz 2"/ timbre | 9,44 | B 5 | 8234 BM/BA | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 12,02 | B 5 |
| 8430 BL | Tecla electrónica | 37,94 | B 1 | 8240 BM/BA | Tapa termostatos códigos | 21,49 | B 5 |
| 8434 BL | Tapa protección magnetotérmica y diferencial | 15,69 | B 1 | 8240.1 BM/BA | Tapa termostato con interruptor | 24,59 | B 5 |
| 8440 BL | Tapa termostatos códigos | 34,71 | B 1 | 8240.5 BM/BA | Tapa termostato digital | 14,39 | B 5 |
| 8440.1 BL | Tapa termostato con interruptor 8140.1 | 36,94 | B 1 | 8241.1 BM/BA | Tapa detector de movimiento IR | 93,47 | B 1 |
| 8440.5 BL | Tapa termostato digital | 29,38 | B 1 | 8244 BM/BA | Tecla interruptor / pulsador para persianas | 4,83 | B 20 |
| 8441.1 AN/NI | Tapa detector de movimiento IR | 174,23 | B 1 | 8250 BM/BA | Tapa toma TV / R | 3,56 | B 20 |
| 8444 BL | Tecla interruptor / pulsador para persianas | 14,06 | B 20 | 8250.1 BM/BA | Tapa toma TV-R / SAT | 3,44 | A 20 |
| 8450 BL | Tapa toma TV / R | 9,06 | B 20 | 8253 BM/BA | Placa interrup./comut./puls. llave 2 pos. | 8,96 | B 1 |
| 8450.1 BL | Tapa toma TV-R / SAT | 8,58 | B 20 | 8253.1 BM/BA | Placa conmutador de llave 3 posiciones | 8,93 | B 1 |
| 8454 BL | Tapa + botón conmutador rotativo 4 posiciones | 15,58 | B 1 | 8254 BM/BA | Tapa + botón conmutador rotativo 4 posiciones | 9,32 | B 1 |
| 8459 BL | Tapa + botón potenciómetro | 13,04 | B 1 | 8259 BM/BA | Tapa + botón potenciómetro | 7,31 | B 1 |
| 8460.2 BL | Tapa + botón regulador giratorio | 13,65 | B 5 | 8260.2 BM/BA | Tapa + botón regulador giratorio | 6,50 | B 5 |
| 8462 BL | Tapa interruptor temporizado | 20,10 | B 1 | 8262 BM/BA | Tapa interruptor temporizado | 9,63 | B 5 |
| 8468 BL | Tapa radio / mando | 15,11 | B 1 | 8268 BM/BA | Tapa radio / mando | 6,90 | B 1 |
| 8468.3 BL | Tapa entrada/salida/USB | 15,11 | B 1 | 8268.3 BM/BA | Tapa entrada/salida/USB | 6,90 | B 1 |
| 8471 BL | Marco 1 elemento | 11,20 | B 10 | 8270 BM | Marco tecla, Blanco Marfil | 1,69 | A 20 |
| 8472 BL | Marco 2 elementos verticales | 20,21 | B 10 | 8270 BA | Marco tecla, Blanco Alpino | 1,69 | A 20 |
| 8472.1 BL | Marco 2 elementos horizontales | 20,21 | B 10 | 8270 CH | Marco tecla, Champán | 2,65 | A 20 |
| 8473 BL | Marco 3 elementos verticales | 29,95 | B 10 | 8270 PM | Marco tecla, Plata Mate | 2,65 | A 20 |
| 8473.1 BL | Marco 3 elementos horizontales | 29,95 | B 10 | 8270 GF | Marco tecla, Grafito | 2,65 | A 20 |
| 8474 BL | Marco 4 elementos verticales | 43,87 | B 5 | 8270 BR | Marco tecla, Bronce | 2,65 | A 20 |
| 8474.1 BL | Marco 4 elementos horizontales | 43,87 | B 5 | 8270 OR | Marco tecla, Oro | 7,28 | A 20 |
| 8481 AN/NI | Tapa de señalizador y balizado | 13,11 | B 5 | 8270 VD | Marco tecla, Verde | 1,93 | A 20 |
| 8481.1 | Rótulo de señalización Olas | 3,84 | B 5 | 8270 AM | Marco tecla, Amarillo | 1,93 | A 20 |
| 8485 BL | Tapa para cargador USB | 9,39 | B 5 | 8270 PL | Marco tecla, Platino | 2,65 | A 20 |
| 8487 BL | Tapa base de enchufe 2P+T sistema francés | 14,13 | B 20 | 8270 NG | Marco tecla, Negro | 1,93 | A 20 |
| 8488 BL | Tapa base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 8,15 | B 20 | 8270 RJ | Marco tecla, Rojo | 1,93 | A 20 |
| 8488 RN | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 11,62 | B 5 | 8270 AZ | Marco tecla, Azul | 1,93 | A 20 |
| 8488 VN | Tapa base enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 11,62 | B 5 | 8271 BM/BA | Marco 1 elemento, Arco Color | 2,85 | A 20 |
| 8488 NN | Tapa base enchufe 2P+T lateral sch. Naranja | 11,62 | B 5 | 8271.1 BM/BA | Marco 1 elemento, Arco Básico | 3,90 | A 20 |
| | | | | 8271.3 BA | Marco 1 elemento Arco Color rectos para canal | 2,98 | B 10 |
| | | | | 8272 BM/BA | Marco 2 elementos, Arco Color | 4,77 | A 20 |
| | | | | 8272.1 BM/BA | Marco 2 elementos horizontales, Arco Básico | 6,88 | A 20 |
| | | | | 8272.2 BM/BA | Marco 2 elementos verticales, Arco Básico | 6,88 | B 20 |
| | | | | 8272.3 BA | Marco 2 elementos Arco Color rectos para canal | 4,91 | B 5 |
| | | | | 8273 BM/BA | Marco 3 elementos, Arco Color | 8,59 | B 10 |
| | | | | 8273.1 BM/BA | Marco 3 elementos horizontales, Arco Básico | 11,73 | A 10 |
| | | | | 8273.2 BM/BA | Marco 3 elementos verticales, Arco Básico | 11,73 | B 10 |
| | | | | 8273.3 BA | Marco 3 elementos Arco Color rectos para canal | 8,64 | B 2 |
| | | | | 8274 BM/BA | Marco 4 elementos, Arco Color | 11,44 | B 5 |
| | | | | 8281 BA | Tapa de señalizador y balizado | 8,98 | B 5 |
| | | | | 8282 BA | Unidad de control con alarma | 151,60 | B 1 |
| | | | | 8282.1 BA | Alarma visual | 61,54 | B 1 |
| | | | | 8282.2 BA | Alarma visual y acústica | 138,15 | B 1 |
| | | | | 8282.3 BA | Zumbador | 76,60 | B 1 |
| | | | | 8282.4 BA | Panel de señales | 117,79 | B 1 |
| | | | | 8283 BA | Unidad de control con botón de cancelación | 159,11 | B 1 |
| | | | | 8283.1 BA | Botón de señal | 65,37 | B 1 |
| | | | | 8283.2 BA | Pulsador de tirador y botón de señal | 82,12 | B 1 |
| | | | | 8283.3 BA | Protección fugas de agua | 164,81 | B 1 |
| | | | | 8283.4 BA | Sensor de fugas de agua | 23,49 | B 1 |



Arco

Arco Blanco Alpino / Blanco Marfil

| | | | |
|--------------|--|------|------|
| 8200 BM/BA | Tapa ciega | 6,43 | A 10 |
| 8201 BM/BA | Tecla interruptor/conmutador/cruzamiento | 2,47 | A 20 |
| 8201.2 BM/BA | Tecla interruptor bipolar | 3,59 | B 20 |
| 8201.3 BM/BA | Tecla interv./conmut./cruzam. con visor | 4,48 | B 20 |
| 8201.4 BM/BA | Tecla interruptor bipolar con visor | 4,89 | B 5 |
| 8201.9 BM/BA | Tecla c/ portaequiquetas interv./conmut./cruzam. | 6,53 | B 5 |
| 8203.5 BM/BA | Tapa base de enchufe 2P europea | 2,89 | B 10 |
| 8204 BM/BA | Tecla pulsador con símbolo timbre | 3,15 | A 20 |
| 8204.2 BM/BA | Tecla pulsador con símbolo luz | 3,15 | B 20 |
| 8204.3 BM/BA | Tecla pulsador con visor y símbolo timbre | 4,89 | B 20 |
| 8204.4 BM/BA | Tecla pulsador con visor y símbolo luz | 4,89 | B 20 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|---|---|---------------|------------|----|------------------------------|--|---------------|------------|---|--|--|--|--|
| Arco Blanco Alpino / Blanco Marfil | | | | | | | | | | | | | |
| 8283.5 BA | Transformador | 75,05 | B | 1 | N2472 CN | Marco de 2 módulos para caja americana | 45,30 | B | 1 | | | | |
| 8283.6 BA | Relé suplementario | 130,49 | B | 1 | N2473 CN | Marco de 3 módulos para caja americana | 46,67 | B | 1 | | | | |
| 8284 BA | Kit de señalización | 324,71 | B | 1 | N2474 CN | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 58,34 | B | 1 | | | | |
| 8285 BM/BA | Tapa para cargador USB | 6,37 | B | 5 | Zenit Cristal Café | | | | | | | | |
| 8287 BM/BA | Tapa base de enchufe 2P+T sistema francés | 4,05 | B | 20 | N2271 CC | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 30,22 | A | 1 | | | | |
| 8288 BM/BA | Tapa base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 2,66 | A | 20 | N2272 CC | Marco de 2 elementos | 40,32 | A | 1 | | | | |
| 8288 RJ | Tapa base de enchufe 2P+T lateral sch. Rojo | 3,80 | B | 5 | N2273 CC | Marco de 3 elementos | 50,65 | B | 1 | | | | |
| 8288 VD | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. Verde | 3,80 | B | 5 | N2274 CC | Marco de 4 elementos | 60,86 | B | 1 | | | | |
| 8288 NA | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. Naranja | 3,80 | B | 5 | N2473 CC | Marco de 3 módulos para caja americana | 46,67 | B | 1 | | | | |
| 8288.1 BM/BA | Tapa base de enchufe 2P+T lat. sch. c/ tapa | 5,98 | B | 20 | N2474 CC | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 58,34 | B | 1 | | | | |
| 8288.2 BM/BA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko con marco | 8,80 | B | 10 | Zenit Cristal Champán | | | | | | | | |
| 8291 BM/BA | Zócalo 1 elemento | 4,91 | B | 10 | N2271 CH | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 30,22 | A | 1 | | | | |
| 8292 BM/BA | Zócalo 2 elementos | 8,15 | B | 5 | N2272 CH | Marco de 2 elementos | 40,32 | A | 1 | | | | |



Zenit

| Zenit Acero Inoxidable | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|---|---|----------------------------|--|-------|---|---|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| N2271 OX | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 33,93 | B | 1 | N2271 CP | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 30,22 | A | 1 | | | | |
| N2272 OX | Marco de 2 elementos | 49,68 | B | 1 | N2272 CP | Marco de 2 elementos | 40,32 | A | 1 | | | | |
| N2273 OX | Marco de 3 elementos | 74,40 | B | 1 | N2273 CP | Marco de 3 elementos | 50,65 | B | 1 | | | | |
| N2274 OX | Marco de 4 elementos | 91,76 | B | 1 | N2274 CP | Marco de 4 elementos | 60,86 | B | 1 | | | | |
| N2472 OX | Marco de 2 módulos para caja americana | 49,23 | B | 1 | N2473 CP | Marco de 3 módulos para caja americana | 46,67 | B | 1 | | | | |
| N2473 OX | Marco de 3 módulos para caja americana | 50,70 | B | 1 | N2474 CP | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 58,34 | B | 1 | | | | |
| N2474 OX | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 63,25 | B | 1 | Zenit Cristal Perla | | | | | | | | |

| Zenit Pizarra | | | | | | | | | |
|----------------------|--|-------|---|---|--------|--|------|---|----|
| | | | | | | | | | |
| N2271 PZ | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 33,68 | B | 1 | 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B | 10 |
| N2272 PZ | Marco de 2 elementos | 43,62 | B | 1 | 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B | 10 |
| N2273 PZ | Marco de 3 elementos | 54,22 | B | 1 | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B | 10 |
| N2274 PZ | Marco de 4 elementos | 65,33 | B | 1 | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B | 10 |
| N2472 PZ | Marco de 2 módulos para caja americana | 48,94 | B | 1 | 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B | 10 |
| N2473 PZ | Marco de 3 módulos para caja americana | 50,41 | B | 1 | 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B | 10 |
| N2474 PZ | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 62,67 | B | 1 | 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B | 10 |

| Zenit Wengué | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-------|---|---|-----------|--|-------|---|----|
| | | | | | | | | | |
| N2271 WG | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 31,14 | B | 1 | 2018.5 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B | 10 |
| N2272 WG | Marco de 2 elementos | 41,63 | B | 1 | 2018.6 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B | 10 |
| N2273 WG | Marco de 3 elementos | 51,93 | B | 1 | N 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B | 10 |
| N2274 WG | Marco de 4 elementos | 62,71 | B | 1 | 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B | 10 |
| N2472 WG | Marco de 2 módulos para caja americana | 46,67 | B | 1 | 2055.1 BL | Conector Keystone RCA hembra-hembra blanco | 10,87 | B | 5 |
| N2473 WG | Marco de 3 módulos para caja americana | 48,33 | B | 1 | 2055.1 AM | Conector Keystone RCA hembra-hembra amarillo | 10,56 | B | 5 |
| N2474 WG | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 60,12 | B | 1 | 2055.1 RJ | Conector Keystone RCA hembra-hembra rojo | 10,56 | B | 5 |

| Zenit Cristal Blanco | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-------|---|---|----------|---|------|---|----|
| | | | | | | | | | |
| N2271 CB | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 29,59 | A | 1 | N2004.1 | Pictograma de llave para tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2272 CB | Marco de 2 elementos | 39,82 | A | 1 | N2004.2 | Pictograma de ventilador para tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2273 CB | Marco de 3 elementos | 50,43 | B | 1 | N2004.3 | Pictograma de baño para tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2274 CB | Marco de 4 elementos | 60,36 | B | 1 | N2004.4 | Pictograma servicio de habit. tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2472 CB | Marco de 2 módulos para caja americana | 44,36 | B | 1 | N2004.5 | Pictograma de enfermera para tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2473 CB | Marco de 3 módulos para caja americana | 45,70 | B | 1 | N2004.6 | Pictograma de punto para tecla N2X01.9 | 1,35 | B | 10 |
| N2474 CB | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 57,12 | B | 1 | N2100 PL | Tapa ciega | 4,34 | B | 10 |

| Zenit Cristal Negro | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------|---|---|------------|---|-------|---|----|
| | | | | | | | | | |
| N2271 CN | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 30,22 | A | 1 | N2101 PL | Interruptor monopolar | 6,13 | A | 20 |
| N2272 CN | Marco de 2 elementos | 40,32 | A | 1 | N2101.2 PL | Interruptor bipolar | 16,26 | B | 20 |
| N2273 CN | Marco de 3 elementos | 50,65 | B | 1 | N2101.5 PL | Interruptor monopolar con piloto de control | 18,12 | B | 5 |
| N2274 CN | Marco de 4 elementos | 60,86 | B | 1 | N2101.9 PL | Tecla para pictogramas | 4,13 | B | 10 |
| N2472 CN | Marco de 2 módulos para caja americana | 44,36 | B | 1 | N2102 PL | Comutador | 7,46 | A | 20 |
| N2473 CN | Marco de 3 módulos para caja americana | 45,70 | B | 1 | N2102.5 PL | Comutador con piloto de control | 18,40 | B | 5 |
| N2474 CN | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 57,12 | B | 1 | N2104 PL | Pulsador con símbolo timbre | 8,20 | B | 20 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------------------|--|---------------|------------|---------------|--|---------------|------------|
| Zenit Plata | | | | | | | |
| N2110 PL | Cruzamiento | 18,10 | B 20 | N2216.2 PL | Tapa plana 2 soporte sin persiana | 5,19 | B 10 |
| N2117.6 PL | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,01 | B 20 | N2216.3 PL | Tapa plana 1 soporte con persiana | 7,50 | B 10 |
| N2118.1 PL | Tapa con ventana 1 conector telef./inform. | 5,87 | B 10 | N2216.4 PL | Tapa plana 2 soporte con persiana | 8,65 | B 10 |
| N2118.3 PL | Tapa con adaptador fibra óptica SC simple con persiana | 17,45 | B 10 | N2216.5 PL | Tapa inclinada 1 soporte sin persiana | 7,60 | B 5 |
| N2119 PL | Zumbador | 27,94 | B 10 | N2216.6 PL | Tapa inclinada 2 soporte sin persiana | 8,13 | B 5 |
| N2128 PL | Base de enchufe americana tipo B con tierra 15A | 10,24 | B 20 | N2216.7 PL | Tapa inclinada 1 soporte con persiana | 7,86 | B 5 |
| N2133 PL | Base de enchufe italiana tipo L de 19-26mm 16A | 10,24 | B 20 | N2216.8 PL | Tapa inclinada 2 soporte con persiana | 9,38 | B 5 |
| N2133.1 PL | Base de enchufe italiana tipo L de 19mm 10A | 10,24 | B 20 | N2217.6 PL | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,79 | A 10 |
| N2135 PL | Base de enchufe euroamericana 16A | 10,24 | B 20 | N2218.1 PL | Tapa con ventana para 1 conector telef./infor. | 6,37 | B 10 |
| N2144 PL | Pulsador para persianas | 32,28 | B 5 | N2218.2 PL | Tapa con ventana p/ 2 conectores telef./infor. | 9,83 | B 10 |
| N2144.1 PL | Interruptor para persianas | 31,76 | B 5 | N2219 PL | Zumbador | 30,37 | B 10 |
| N2148 PL | Pulsador de tirador | 12,88 | B 5 | N2224 PL | Timbre | 71,32 | B 1 |
| N2150 PL | Toma TV tipo F | 8,13 | B 10 | N2229 PL | Tapa altavoz 2" | 3,48 | B 5 |
| N2150.7 PL | Toma TV final tipo M | 16,46 | B 10 | N2234.1 PL | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-6A | 167,73 | B 1 |
| N2151.7 PL | Toma TV/SAT | 29,99 | B 10 | N2234.2 PL | Protección magnetotérmica y dif.10mA-10A | 168,83 | B 1 |
| N2153.1 PL | Comutador de llave | 72,68 | B 1 | N2234.3 PL | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-16A | 170,01 | B 1 |
| N2155.2 PL | Toma 2RCA conexión con tornillo | 25,11 | B 1 | N2240.5 PL | Tapa termostato digital | 11,64 | B 5 |
| N2155.3 PL | Toma 3RCA conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2241 PL | Detector movimiento empotrar | 122,29 | B 1 |
| N2155.4 PL | Toma MINI-JACK conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2244 PL | Pulsador para persianas | 33,27 | B 5 |
| N2155.5 PL | Toma VGA conexión con tornillo | 30,55 | B 1 | N2244.1 PL | Interruptor para persianas | 32,73 | B 5 |
| N2155.6 PL | Toma HDMI conexión con tornillo | 31,71 | B 1 | N2244.4 PL | Interruptor Pase-Espere con piloto | 35,38 | B 5 |
| N2155.7 PL | Toma HDMI conexión hembra-hembra | 31,71 | B 1 | N2244.5 PL | Interruptor Servicio/No molestar | 31,21 | B 5 |
| N2155.71 PL | Toma HDMI hembra-hembra c/ latiguillo | 41,88 | B 1 | N2248 PL | Pulsador de tirador | 17,90 | B 5 |
| N2155.8 PL | Toma USB conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2250.1 PL | Tapa toma TV-R / SAT | 3,56 | B 20 |
| N2155.9 PL | Toma USB conexión hembra-hembra | 26,16 | B 1 | N2250.7 PL | Toma TV final tipo M | 17,61 | B 10 |
| N2155.91 PL | Toma USB hembra-hembra con latiguillo | 31,39 | B 1 | N2250.8 PL | Tapa toma TV / R | 3,57 | B 20 |
| N2160.3 PL | Dimmer rotativo LED/Universal 230Vac | 107,46 | D 1 | N2251.3 PL | Toma TV-R / SAT única | 32,59 | B 10 |
| N2170 CR | Embellecededor de 1 módulo cromado | 1,93 | B 20 | N2251.7 PL | Toma TV-R / SAT final | 32,59 | A 10 |
| N2170 VD | Embellecededor visor de 1 módulo verde | 1,36 | B 20 | N2251.8 PL | Toma TV-R / SAT intermedia | 32,59 | B 10 |
| N2171 PL | Marco de 1 módulo | 3,70 | B 20 | N2255.1 PL | Conector XLR hembra - 2M | 9,42 | B 1 |
| N2180 RJ | Señalizador luminoso por LED rojo | 16,03 | B 5 | N2257.1 PL | Toma altavoz por borna | 30,20 | B 1 |
| N2180 BL | Señalizador luminoso por LED blanco | 16,03 | B 5 | N2260 PL | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 |
| N2180 VD | Señalizador luminoso por LED verde | 16,03 | B 5 | N2260.1 PL | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 |
| N2180.5 PL | Señalizador VD / En servicio LED | 16,75 | B 5 | N2260.2 PL | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 |
| N2180.4 PL | Señalizador RJ / No molestar LED | 16,75 | B 5 | N2260.3 PL | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 |
| N2185 PL | Toma cargador USB simple 750mA/5V | 29,88 | B 5 | N2260.9 PL | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 |
| N2185.2 PL | Toma cargador USB simple 2A/5V | 50,09 | B 1 | N2261.2 PL | Interruptor relé de persianas | 90,03 | B 1 |
| N2191 VD | Lámpara LED para mec. c/visor interr./pulsad. | 5,33 | A 10 | N2262.1 PL | Interruptor temporizado de triac | 67,77 | B 1 |
| N2192 RJ | Lámpara LED mec. c/piloto de control comut. | 5,33 | B 10 | N2268 PL | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 |
| N2193 NG | Recambio lámpara LED verde interruptor tarjeta | 2,96 | B 20 | N2268.3 PL | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 |
| N2200 PL | Tapa ciega | 4,89 | A 20 | N2268.4 PL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 |
| N2201 PL | Interruptor monopolar | 6,26 | A 10 | N2270 CR | Embellecededor de 2 módulos cromado | 2,15 | B 20 |
| N2201.2 PL | Interruptor bipolar | 16,96 | B 10 | N2270 VD | Embellecededor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 |
| N2201.5 PL | Interruptor monopolar con piloto de control | 19,01 | B 5 | N2271 PL | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 3,56 | A 20 |
| N2201.9 PL | Interruptor monopolar con visor | 4,60 | B 10 | N2271.1 PL | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 3,46 | B 20 |
| N2202 PL | Comutador | 7,97 | A 10 | N2272 PL | Marco de 2 elementos | 7,28 | A 10 |
| N2202.5 PL | Comutador con piloto de control | 19,36 | B 5 | N2272.1 PL | Marco básico de 2 elemento | 7,01 | B 10 |
| N2203 PL | Base de enchufe 2P europea | 9,46 | B 10 | N2273 PL | Marco de 3 elementos | 10,70 | A 5 |
| N2204 PL | Pulsador con símbolo timbre | 8,91 | A 10 | N2273.1 PL | Marco básico de 3 elemento | 10,29 | B 5 |
| N2204.2 PL | Pulsador con símbolo luz | 8,91 | B 10 | N2274 PL | Marco de 4 elementos | 14,38 | B 5 |
| N2204.5 PL | Pulsador con piloto de control | 18,55 | B 5 | N2274.1 PL | Marco básico de 4 elemento | 13,86 | B 5 |
| N2204.6 PL | Pulsador sin grabar | 8,91 | B 5 | N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 |
| N2204.7 PL | Pulsador con visor sin grabar | 7,89 | B 10 | N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos con garras | 1,21 | B 20 |
| N2204.8 PL | Pulsador con etiqueta | 21,95 | B 10 | N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 |
| N2204.9 PL | Pulsador con etiqueta iluminada | 27,58 | B 10 | N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 |
| N2207 PL | Salida de cable | 8,46 | B 10 | N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 |
| N2208 PL | Portafusible | 15,32 | B 10 | N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 |
| N2210 PL | Cruzamiento | 19,32 | A 10 | N2280 BL | Señalizador luminoso por LED | 39,14 | B 1 |
| N2214.1 PL | Interruptor de tarjeta de 16 A | 26,05 | B 10 | N2280.2 RJ/VD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 |
| N2214.5 PL | Interruptor de tarjeta temporizado | 73,87 | B 1 | N2280.4 PL | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 |
| N2216.1 PL | Tapa plana 1 soporte sin persiana | 4,98 | B 10 | N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 |
| | | | | N2281.1 | Rótulo de señalización Zenit | 3,58 | B 5 |
| | | | | N2285 PL | Toma cargador USB doble 1500mA/5V | 37,98 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------------------|--|---------------|------------|-------------|--|---------------|------------|
| Zenit Plata | | | | | | | |
| N2287 PL | Base de enchufe 2P+T sistema francés | 17,84 | B 10 | N2118.1 CV | Tapa con ventana 1 conector telef./inform. | 5,87 | B 10 |
| N2287 RJ | Base de enchufe 2P+T sistema francés Rojo | 10,23 | B 10 | N2118.3 CV | Tapa con adaptador fibra óptica SC simple con persiana | 17,45 | B 10 |
| N2288 PL | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 8,87 | A 10 | N2119 CV | Zumbador | 27,94 | B 10 |
| N2288.1 PL | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko con tapa | 14,17 | B 10 | N2128 CV | Bipolar con tierra mexicana | 10,24 | B 20 |
| N2288.6 PL | Base de ench. 2P+T lat. Schuko c/conex. autom. | 8,88 | B 10 | N2133 CV | Bipolar con tierra italiana 19-26 mm | 10,24 | B 20 |
| N2288 RJ | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 5,86 | B 5 | N2133.1 CV | Bipolar con tierra italiana 19 mm | 10,24 | B 20 |
| N2288 VD | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 5,88 | B 5 | N2135 CV | Bipolar Euroamericana | 10,24 | B 20 |
| N2288 NA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Naranja | 5,88 | B 10 | N2144 CV | Pulsador para persianas | 32,28 | B 5 |
| N2237 PL | Base de enchufe británica tipo G 13-15A | 11,41 | B 10 | N2144.1 CV | Interruptor para persianas | 31,76 | B 5 |
| N2238 PL | Base de enchufe euroamericana 13-15A | 10,95 | B 10 | N2148 CV | Pulsador de tirador | 12,88 | B 5 |
| N2239 PL | Base de enchufe universal 13-15A | 12,28 | B 10 | N2150 CV | Toma TV final sencilla tipo F | 8,13 | B 10 |
| N2338 PL | Base de enchufe Duplex euroamericana 13-15A | 21,28 | B 20 | N2150.7 CV | Toma TV final tipo M | 16,46 | B 10 |
| N2471 PL | Marco de 1 módulo para caja americana | 7,41 | B 20 | N2151.7 CV | Toma TV/SAT | 29,99 | B 10 |
| N2471.1 PL | Marco básico de 1 módulo para caja americana | 7,11 | B 20 | N2153.1 CV | Commutador de llave 1 módulo | 72,68 | B 1 |
| N2472 PL | Marco de 2 módulos para caja americana | 7,64 | B 20 | N2155.2 CV | Toma 2RCA conexión con tornillo | 25,11 | B 1 |
| N2472.1 PL | Marco básico de 2 módulos para caja americana | 7,32 | B 20 | N2155.3 CV | Toma 3RCA conexión con tornillo | 26,16 | B 1 |
| N2473 PL | Marco de 3 módulos para caja americana | 7,80 | B 20 | N2155.4 CV | Toma MINI-JACK conexión con tornillo | 26,16 | B 1 |
| N2473.1 PL | Marco básico de 3 módulos para caja americana | 7,47 | B 20 | N2155.5 CV | Toma VGA conexión con tornillo | 30,55 | B 1 |
| N2474 PL | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 10,51 | B 10 | N2155.6 CV | Toma HDMI conexión con tornillo | 31,71 | B 1 |
| N2473.9 | Bastidor de 3 módulos para caja americana | 1,12 | B 20 | N2155.7 CV | Toma HDMI conexión hembra-hembra | 31,71 | B 1 |
| N2474.9 | Bastidor de 4 módulos para caja enlazable | 1,39 | B 20 | N2155.71 CV | Toma HDMI hembra-hembra con latiguillo | 41,88 | B 1 |
| N2777 PL | Marco de 1 ventana y 7 módulos | 18,31 | B 5 | N2155.8 CV | Toma USB conexión con tornillo | 26,16 | B 1 |
| N2777.9 | Bastidor de 7 módulos | 3,20 | B 10 | N2155.9 CV | Toma USB conexión hembra-hembra | 26,16 | B 1 |
| Zenit Cava | | | | | | | |
| 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 | N2155.91 CV | Toma USB hembra-hembra con latiguillo | 31,39 | B 1 |
| 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 | N2160.3 CV | Dimmer rotativo LED/Universal 230Vac | 107,46 | D 1 |
| 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 | N2170 CR | Embellecedor de 1 módulo cromado | 1,93 | B 20 |
| 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 | N2170 VD | Embellecedor visor de 1 módulo verde | 1,36 | B 20 |
| 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 | N2170 CV | Embellecedor de 1 módulo Cava | 1,60 | B 20 |
| 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 | N2180 RJ | Señalizador luminoso por LED rojo | 16,03 | B 5 |
| 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 | N2180 BL | Señalizador luminoso por LED blanco | 16,03 | B 5 |
| 2018.5 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 | N2180 VD | Señalizador luminoso por LED verde | 16,03 | B 5 |
| 2018.6 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 | N2180.4 CV | Serializador RJ / No molestar LED | 16,75 | B 5 |
| N 2018.6S | Soporte conector informat. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 | N2180.5 CV | Serializador VD / En servicio LED | 16,75 | B 5 |
| 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 | N2185 CV | Toma cargador USB simple 750mA/5V | 29,88 | B 5 |
| 2055.1 BL | Conector Keystone RCA hembra-hembra blanco | 10,87 | B 5 | N2185.2 CV | Toma cargador USB simple 2A/5V | 50,09 | B 1 |
| 2055.1 AM | Conector Keystone RCA hembra-hembra amarillo | 10,56 | B 5 | N2191 VD | Lámpara LED para mec. c/visor interr./pulsad. | 5,33 | A 10 |
| 2055.1 RJ | Conector Keystone RCA hembra-hembra rojo | 10,56 | B 5 | N2192 RJ | Lámpara LED mec. c/piloto de control comut. | 5,33 | B 10 |
| N2004.1 | Pictograma de llave para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2193 NG | Recambio lámpara LED verde interruptor tarjeta | 2,96 | B 20 |
| N2004.2 | Pictograma de ventilador para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2200 CV | Tapa ciega | 4,89 | A 20 |
| N2004.3 | Pictograma de baño para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2201 CV | Interruptor monopolar | 6,26 | A 10 |
| N2004.4 | Pictograma servicio de habit. tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2201.2 CV | Interruptor bipolar | 16,96 | B 10 |
| N2004.5 | Pictograma de enfermera para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2201.5 CV | Interruptor monopolar con piloto de control | 19,01 | B 5 |
| N2004.6 | Pictograma de punto para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2201.9 CV | Interruptor monopolar con visor | 4,60 | B 10 |
| N2100 CV | Tapa ciega | 4,34 | B 10 | N2202 CV | Commutador | 7,97 | A 10 |
| N2101 CV | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 | N2202.5 CV | Commutador con piloto de control | 19,36 | B 5 |
| N2101.2 CV | Interruptor bipolar | 16,26 | B 20 | N2203 CV | Base de enchufe 2P europea | 9,46 | B 10 |
| N2101.5 CV | Interruptor monopolar con piloto de control | 18,12 | B 5 | N2204 CV | Pulsador con símbolo timbre | 8,91 | A 10 |
| N2101.9 CV | Tecla para pictogramas | 4,13 | B 10 | N2204.2 CV | Pulsador con símbolo luz | 8,91 | B 10 |
| N2102 CV | Commutador | 7,46 | A 20 | N2204.5 CV | Pulsador con piloto de control | 18,55 | B 5 |
| N2102.5 CV | Commutador con piloto de control | 18,40 | B 5 | N2204.6 CV | Pulsador sin grabar | 8,91 | B 5 |
| N2104 CV | Pulsador con símbolo timbre | 8,20 | B 20 | N2204.7 CV | Pulsador con visor sin grabar | 7,89 | B 10 |
| N2104.2 CV | Pulsador con símbolo luz | 8,20 | B 20 | N2204.8 CV | Pulsador con etiqueta | 21,95 | B 10 |
| N2104.5 CV | Pulsador con piloto de control | 18,66 | B 5 | N2204.9 CV | Pulsador con etiqueta iluminada | 27,58 | B 10 |
| N2104.6 CV | Pulsador normalmente cerrado | 8,20 | B 5 | N2207 CV | Salida de cable | 8,46 | B 10 |
| N2104.7 CV | Pulsador sin grabar | 7,14 | B 20 | N2208 CV | Portafusibles | 15,32 | B 10 |
| N2107 CV | Salida de cable | 7,52 | B 10 | N2210 CV | Cruzamiento | 19,32 | A 10 |
| N2108 CV | Portafusibles | 8,00 | B 20 | N2214.1 CV | Interruptor de tarjeta de 16 A | 26,05 | B 10 |
| N2110 CV | Cruzamiento | 18,10 | B 20 | N2214.5 CV | Interruptor de tarjeta temporizado | 73,87 | B 1 |
| N2117.6 CV | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,01 | B 20 | N2216.1 CV | Tapa plana 1 soporte sin persiana | 4,98 | B 10 |
| | | | | N2216.2 CV | Tapa plana 2 soporte sin persiana | 5,19 | B 10 |
| | | | | N2216.3 CV | Tapa plana 1 soporte con persiana | 7,50 | B 10 |
| | | | | N2216.4 CV | Tapa plana 2 soporte con persiana | 8,65 | B 10 |
| | | | | N2216.5 CV | Tapa inclinada 1 soporte sin persiana | 7,60 | B 5 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------|------------|--|--|---------------|------------|----------|---|------|------|------------|----------------------------------|------|------|------------|-------------------------------|-------|------|------------|--------------------------------|-------|------|----------|------------------------------|------|------|------------|---------------------------------------|------|------|------------|------------------------------|------|------|------------|-----------------------------------|-------|------|------------|---|------|------|------------|--|-------|------|----------|---|-------|------|------------|----------------------------|-------|------|----------|--|-------|------|------------|-----------------------------|------|------|------------|--|-------|------|------------|-------------------------|-------|------|----------|---|-------|------|----------|------------------------------------|-------|-----|-----------|--|-------|------|------------|-------------------------------|--------|-----|------------|---|-------|------|------------|--|--------|-----|-----------|--|-------|------|------------|-----------------------------|--------|-----|------------|--|-------|-----|------------|---------------------------|-------|------|------------|--|-------|------|------------|-------------------------------|-------|------|----------|--|-------|------|------------|----------------------------------|-------|------|------------|---|-------|------|----------|------------------------------|-------|-----|------------|---------------------------------------|-------|------|--------------|---------------------------------|-------|-----|------------|---|-------|------|------------|------------------------------------|-------|-----|------------------------|--|------|------|----------|-------------------------------------|-------|-----|----------|--|------|------|----------|---|------|------|----------|---|------|------|----------|----------------------------------|------|------|----------|-------------------------------|------|------|----------|--------------------------------|------|------|--------|------------------------------|------|------|------------|---------------------------------------|------|------|--------|--------------------------|------|------|---------|-----------------------------------|------|------|--------|---|------|------|-----------|--|------|------|--------|---|------|------|----------|----------------------|------|------|------|--|------|------|------------|-----------------------------|------|------|--------|--|-------|------|---------|-------------------------|------|------|--------|---|-------|------|----------|----------------------|-------|-----|-----------|--|-------|------|------------|-----------------------------|-------|-----|--------|---|------|------|----------|----------------------|-------|-----|-----------|--|-------|-----|------------|-----------------------------|-------|-----|-----------|--|-------|-----|---------|-------------------------|------|------|-----------|--|-------|-----|---------|-------------------------------|------|------|---------|--|------|------|---------|--------------------------------|------|------|---------|---|------|------|----------|------------------------------|-------|-----|---------|---------------------------------------|------|------|--------------|---------------------------------|-------|-----|---------|---|------|------|------------|------------------------------------|-------|-----|---------|--|------|------|----------|-------------------------------------|-------|-----|---------|--|------|------|--|--|--|--|----------|------------|------|------|--|--|--|--|----------|-----------------------|------|------|
| Zenit Cava | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2216.6 CV | Tapa inclinada 2 soporte sin persiana | 8,13 | B 5 | N2281.1 | Rótulo de señalización Zenit | 3,58 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2216.7 CV | Tapa inclinada 1 soporte con persiana | 7,86 | B 5 | N2285 CV | Toma cargador USB doble 1500mA/5V | 37,98 | B 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2216.8 CV | Tapa inclinada 2 soporte con persiana | 9,38 | B 5 | N2287 CV | Bipolar normal con T.T. sistema francés | 17,84 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2217.6 CV | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,79 | A 10 | N2287 RJ | Base de enchufe 2P+T sistema francés Rojo | 10,23 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2218.1 CV | Tapa con ventana para 1 conector telef./infor. | 6,37 | B 10 | N2288 CV | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 8,87 | A 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2218.2 CV | Tapa con ventana p/ 2 conectores telef./infor. | 9,83 | B 10 | N2288.1 CV | Bipolar con T.T. lateral Schuko con tapa | 14,17 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2219 CV | Zumbador | 30,37 | B 10 | N2288.6 CV | Bipolar con T.T. lateral Schuko automático | 8,88 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2224 CV | Timbre 4 melodías | 71,32 | B 1 | N2288 RJ | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 5,86 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2229 CV | Tapa altavoz 2" | 3,48 | B 5 | N2288 VD | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 5,88 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2234.1 CV | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-6A | 167,73 | B 1 | N2288 NA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Naranja | 5,88 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2234.2 CV | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-10A | 168,83 | B 1 | N2338 CV | Base de enchufe Duplex euroamericana 13-15A | 21,28 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2234.3 CV | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-16A | 170,01 | B 1 | N2471 CV | Marco de 1 módulo para caja americana | 7,41 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2237 CV | Base de enchufe británica tipo G 13-15A | 11,41 | B 10 | N2472 CV | Marco de 2 módulos para caja americana | 7,64 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2238 CV | Base de enchufe euroamericana 13-15A | 10,95 | B 10 | N2473 CV | Marco de 3 módulos para caja americana | 7,80 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2239 CV | Base de enchufe universal 13-15A | 12,28 | B 10 | N2474 CV | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 10,51 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2240.5 CV | Tapa termostato digital | 11,64 | B 5 | N2473.9 | Bastidor de 3 módulos para caja americana | 1,12 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2241 CV | Detector de movimientos de empotrar | 122,29 | B 1 | N2474.9 | Bastidor de 4 módulos para caja enlazable | 1,39 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2244 CV | Pulsador para persianas | 33,27 | B 5 | N2777 CV | Marco de 1 ventana y 7 módulos | 18,31 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2244.1 CV | Interruptor para persianas | 32,73 | B 5 | N2777.9 | Bastidor de 7 módulos | 3,20 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2244.4 CV | Interruptor Pase-Espere con piloto | 35,38 | B 5 | Zenit Antracita (con embellecedor en antracita) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2244.5 CV | Interruptor servicio / No molestar | 31,21 | B 5 | N2248 CV | Pulsador de tirador | 17,90 | B 5 | N2101 AA | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 | N2250.1 CV | Tapa toma TV-R / SAT | 3,56 | B 20 | N2101.2 AA | Interruptor bipolar | 16,26 | B 20 | N2250.7 CV | Toma TV final tipo M | 17,61 | B 10 | N2102 AA | Comutador | 7,46 | A 20 | N2250.8 CV | Tapa toma TV / R | 3,57 | B 20 | N2104.6 AA | Pulsador normalmente cerrado | 8,20 | B 5 | N2251.3 CV | Toma TV-R / SAT única | 32,59 | B 10 | N2104.7 AA | Pulsador sin grabar | 7,14 | B 20 | N2251.7 CV | Toma TV-R / SAT final | 32,59 | A 10 | N2110 AA | Cruzamiento | 18,10 | B 20 | N2251.8 CV | Toma TV-R / SAT intermedia | 32,59 | B 10 | N2144 AA | Pulsador para persianas | 32,28 | B 5 | N2255.1 CV | Conector XLR hembra - 2M | 9,42 | B 1 | N2144.1 AA | Interruptor para persianas | 31,76 | B 5 | N2257.1 CV | Toma altavoz por borna | 30,20 | B 1 | N2148 AA | Pulsador de tirador | 12,88 | B 5 | N2260 CV | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 | N2201 AA | Interruptor monopolar | 6,26 | A 10 | N2260.1 CV | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 | N2201.2 AA | Interruptor bipolar | 16,96 | B 10 | N2260.2 CV | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 | N2202 AA | Comutador | 7,97 | A 10 | N2260.3 CV | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 | N2204.6 AA | Pulsador sin grabar | 8,91 | B 5 | N2260.9 CV | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 | N2204.7 AA | Pulsador con visor sin grabar | 7,89 | B 10 | N2261.2 CV | Interruptor relé de persianas | 90,03 | B 1 | N2210 AA | Cruzamiento | 19,32 | A 10 | N2262.1 CV | Interruptor temporizado de triac | 67,77 | B 1 | N2244.4 AA | Interruptor Pase-Espere con piloto | 35,38 | B 5 | N2268 CV | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 | N2244.5 AA | Interruptor Servicio/No molestar | 31,21 | B 5 | N2268.3 CV | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 | N2280.4 AA | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | N2268.4 CV | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 | Zenit Antracita | | | | | | | | N2270 CR | Embellecededor de 2 módulos cromado | 2,15 | B 20 | N2270 VD | Embellecededor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 | 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 | N2270 CV | Embellecededor de 2 módulos Cava | 1,97 | B 20 | 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 | N2271 CV | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 3,56 | B 20 | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 | N2271.1 CV | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 3,46 | B 20 | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 | N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 | 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 | N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos con garras | 1,21 | B 20 | 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 | N2272 CV | Marco de 2 elementos | 7,28 | B 10 | 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 | N2272.1 CV | Marco básico de 2 elementos | 7,01 | B 10 | 2018.5 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 | N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 | 2018.6 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 | N2273 CV | Marco de 3 elementos | 10,70 | B 5 | N 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 | N2273.1 CV | Marco básico de 3 elementos | 10,29 | B 5 | 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 | N2274 CV | Marco de 4 elementos | 14,38 | B 5 | 2055.1 BL | Conector Keystone RCA hembra-hembra blanco | 10,87 | B 5 | N2274.1 CV | Marco básico de 4 elementos | 13,86 | B 5 | 2055.1 AM | Conector Keystone RCA hembra-hembra amarillo | 10,56 | B 5 | N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 | 2055.1 RJ | Conector Keystone RCA hembra-hembra rojo | 10,56 | B 5 | N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 | N2004.1 | Pictograma de llave para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 | N2004.2 | Pictograma de ventilador para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280 BL | Señalizador luminoso por LED | 39,14 | B 1 | N2004.3 | Pictograma de baño para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280.2 RJVD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 | N2004.4 | Pictograma servicio de habit. tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280.4 CV | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | N2004.5 | Pictograma de enfermera para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 | N2004.6 | Pictograma de punto para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | N2100 AN | Tapa ciega | 4,34 | B 10 | | | | | N2101 AN | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 |
| N2248 CV | Pulsador de tirador | 17,90 | B 5 | N2101 AA | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2250.1 CV | Tapa toma TV-R / SAT | 3,56 | B 20 | N2101.2 AA | Interruptor bipolar | 16,26 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2250.7 CV | Toma TV final tipo M | 17,61 | B 10 | N2102 AA | Comutador | 7,46 | A 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2250.8 CV | Tapa toma TV / R | 3,57 | B 20 | N2104.6 AA | Pulsador normalmente cerrado | 8,20 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2251.3 CV | Toma TV-R / SAT única | 32,59 | B 10 | N2104.7 AA | Pulsador sin grabar | 7,14 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2251.7 CV | Toma TV-R / SAT final | 32,59 | A 10 | N2110 AA | Cruzamiento | 18,10 | B 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2251.8 CV | Toma TV-R / SAT intermedia | 32,59 | B 10 | N2144 AA | Pulsador para persianas | 32,28 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2255.1 CV | Conector XLR hembra - 2M | 9,42 | B 1 | N2144.1 AA | Interruptor para persianas | 31,76 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2257.1 CV | Toma altavoz por borna | 30,20 | B 1 | N2148 AA | Pulsador de tirador | 12,88 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2260 CV | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 | N2201 AA | Interruptor monopolar | 6,26 | A 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2260.1 CV | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 | N2201.2 AA | Interruptor bipolar | 16,96 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2260.2 CV | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 | N2202 AA | Comutador | 7,97 | A 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2260.3 CV | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 | N2204.6 AA | Pulsador sin grabar | 8,91 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2260.9 CV | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 | N2204.7 AA | Pulsador con visor sin grabar | 7,89 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2261.2 CV | Interruptor relé de persianas | 90,03 | B 1 | N2210 AA | Cruzamiento | 19,32 | A 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2262.1 CV | Interruptor temporizado de triac | 67,77 | B 1 | N2244.4 AA | Interruptor Pase-Espere con piloto | 35,38 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2268 CV | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 | N2244.5 AA | Interruptor Servicio/No molestar | 31,21 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2268.3 CV | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 | N2280.4 AA | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2268.4 CV | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 | Zenit Antracita | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2270 CR | Embellecededor de 2 módulos cromado | 2,15 | B 20 | N2270 VD | Embellecededor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 | 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 | N2270 CV | Embellecededor de 2 módulos Cava | 1,97 | B 20 | 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 | N2271 CV | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 3,56 | B 20 | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 | N2271.1 CV | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 3,46 | B 20 | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 | N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 | 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 | N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos con garras | 1,21 | B 20 | 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 | N2272 CV | Marco de 2 elementos | 7,28 | B 10 | 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 | N2272.1 CV | Marco básico de 2 elementos | 7,01 | B 10 | 2018.5 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 | N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 | 2018.6 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 | N2273 CV | Marco de 3 elementos | 10,70 | B 5 | N 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 | N2273.1 CV | Marco básico de 3 elementos | 10,29 | B 5 | 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 | N2274 CV | Marco de 4 elementos | 14,38 | B 5 | 2055.1 BL | Conector Keystone RCA hembra-hembra blanco | 10,87 | B 5 | N2274.1 CV | Marco básico de 4 elementos | 13,86 | B 5 | 2055.1 AM | Conector Keystone RCA hembra-hembra amarillo | 10,56 | B 5 | N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 | 2055.1 RJ | Conector Keystone RCA hembra-hembra rojo | 10,56 | B 5 | N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 | N2004.1 | Pictograma de llave para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 | N2004.2 | Pictograma de ventilador para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280 BL | Señalizador luminoso por LED | 39,14 | B 1 | N2004.3 | Pictograma de baño para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280.2 RJVD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 | N2004.4 | Pictograma servicio de habit. tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2280.4 CV | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | N2004.5 | Pictograma de enfermera para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 | N2004.6 | Pictograma de punto para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | N2100 AN | Tapa ciega | 4,34 | B 10 | | | | | N2101 AN | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2270 VD | Embellecededor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 | 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2270 CV | Embellecededor de 2 módulos Cava | 1,97 | B 20 | 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2271 CV | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 3,56 | B 20 | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2271.1 CV | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 3,46 | B 20 | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 | 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos con garras | 1,21 | B 20 | 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2272 CV | Marco de 2 elementos | 7,28 | B 10 | 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2272.1 CV | Marco básico de 2 elementos | 7,01 | B 10 | 2018.5 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 | 2018.6 | Soporte conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2273 CV | Marco de 3 elementos | 10,70 | B 5 | N 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2273.1 CV | Marco básico de 3 elementos | 10,29 | B 5 | 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2274 CV | Marco de 4 elementos | 14,38 | B 5 | 2055.1 BL | Conector Keystone RCA hembra-hembra blanco | 10,87 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2274.1 CV | Marco básico de 4 elementos | 13,86 | B 5 | 2055.1 AM | Conector Keystone RCA hembra-hembra amarillo | 10,56 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 | 2055.1 RJ | Conector Keystone RCA hembra-hembra rojo | 10,56 | B 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 | N2004.1 | Pictograma de llave para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 | N2004.2 | Pictograma de ventilador para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2280 BL | Señalizador luminoso por LED | 39,14 | B 1 | N2004.3 | Pictograma de baño para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2280.2 RJVD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 | N2004.4 | Pictograma servicio de habit. tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2280.4 CV | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | N2004.5 | Pictograma de enfermera para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 | N2004.6 | Pictograma de punto para tecla N2X01.9 | 1,35 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | N2100 AN | Tapa ciega | 4,34 | B 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | N2101 AN | Interruptor monopolar | 6,13 | A 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|------------------------|--|---------------|------------|------------|---|---------------|------------|
| Zenit Antracita | | | | | | | |
| N2101.2 AN | Interruptor bipolar | 16,26 | B 20 | N2204 AN | Pulsador con símbolo timbre | 8,91 | A 10 |
| N2101.5 AN | Interruptor monopolar con piloto de control | 18,12 | B 5 | N2204.2 AN | Pulsador con símbolo luz | 8,91 | B 10 |
| N2101.9 AN | Tecla para pictogramas | 4,13 | B 10 | N2204.5 AN | Pulsador con piloto de control | 18,55 | B 5 |
| N2102 AN | Comutador | 7,46 | A 20 | N2204.6 AN | Pulsador sin grabar | 8,91 | B 5 |
| N2102.5 AN | Comutador con piloto de control | 18,40 | B 5 | N2204.7 AN | Pulsador con visor sin grabar | 7,89 | B 10 |
| N2104 AN | Pulsador con símbolo timbre | 8,20 | B 20 | N2204.8 AN | Pulsador con etiqueta | 21,95 | B 10 |
| N2104.2 AN | Pulsador con símbolo luz | 8,20 | B 20 | N2204.9 AN | Pulsador con etiqueta iluminada | 27,58 | B 10 |
| N2104.5 AN | Pulsador con piloto de control | 18,66 | B 5 | N2207 AN | Salida de cable | 8,46 | B 10 |
| N2104.6 AN | Pulsador normalmente cerrado | 8,20 | B 5 | N2208 AN | Portafusible | 15,32 | B 10 |
| N2104.7 AN | Pulsador sin grabar | 7,14 | B 20 | N2210 AN | Cruzamiento | 19,32 | A 10 |
| N2107 AN | Salida de cable | 7,52 | B 10 | N2214.1 AN | Interruptor de tarjeta de 16 A | 26,05 | B 10 |
| N2108 AN | Portafusible | 8,00 | B 20 | N2214.5 AN | Interruptor de tarjeta temporizado | 73,87 | B 1 |
| N2110 AN | Cruzamiento | 18,10 | B 20 | N2216.1 AN | Tapa plana 1 soporte sin persiana | 4,98 | B 10 |
| N2117.6 AN | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,01 | B 20 | N2216.2 AN | Tapa plana 2 soporte sin persiana | 5,19 | B 10 |
| N2118.1 AN | Tapa con ventana 1 conector telef./inform. | 5,87 | B 10 | N2216.3 AN | Tapa plana 1 soporte con persiana | 7,50 | B 10 |
| N2118.3 AN | Tapa con adaptador fibra óptica SC simple con persiana | 17,45 | B 10 | N2216.4 AN | Tapa plana 2 soporte con persiana | 8,65 | B 10 |
| N2119 AN | Zumbador | 27,94 | B 10 | N2216.5 AN | Tapa inclinada 1 soporte sin persiana | 7,60 | B 5 |
| N2128 AN | Base de enchufe americana tipo B con tierra 15A | 10,24 | B 20 | N2216.6 AN | Tapa inclinada 2 soporte sin persiana | 8,13 | B 5 |
| N2133 AN | Base de enchufe italiana tipo L de 19-26mm 16A | 10,24 | B 20 | N2216.7 AN | Tapa inclinada 1 soporte con persiana | 7,86 | B 5 |
| N2133.1 AN | Base de enchufe italiana tipo L de 19mm 10A | 10,24 | B 20 | N2216.8 AN | Tapa inclinada 2 soporte con persiana | 9,38 | B 5 |
| N2135 AN | Base de enchufe euroamericana 16A | 10,24 | B 20 | N2217.6 AN | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 15,79 | A 10 |
| N2144 AN | Pulsador para persianas | 32,28 | B 5 | N2218.1 AN | Tapa con ventana para 1 conector telef./inform. | 6,37 | B 10 |
| N2144.1 AN | Interruptor para persianas | 31,76 | B 5 | N2218.2 AN | Tapa con ventana p/ 2 conectores telef./inform. | 9,83 | B 10 |
| N2148 AN | Pulsador de tirador | 12,88 | B 5 | N2219 AN | Zumbador | 30,37 | B 10 |
| N2150 AN | Toma TV tipo F | 8,13 | B 10 | N2224 AN | Timbre | 71,32 | B 1 |
| N2150.7 AN | Toma TV final tipo M | 16,46 | B 10 | N2229 AN | Tapa altavoz 2" | 3,48 | B 5 |
| N2151.7 AN | Toma TV/SAT | 29,99 | B 10 | N2234.1 AN | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-6A | 167,73 | B 1 |
| N2153.1 AN | Comutador de llave 1 módulo | 72,68 | B 1 | N2234.2 AN | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-10A | 168,83 | B 1 |
| N2155.2 AN | Toma 2RCA conexión con tornillo | 25,11 | B 1 | N2234.3 AN | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-16A | 170,01 | B 1 |
| N2155.3 AN | Toma 3RCA conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2240.5 AN | Tapa termostato digital | 11,64 | B 5 |
| N2155.4 AN | Toma MINI-JACK conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2241 AN | Detector movimiento empotrar | 122,29 | B 1 |
| N2155.5 AN | Toma VGA conexión con tornillo | 30,55 | B 1 | N2244 AN | Pulsador para persianas | 33,27 | B 5 |
| N2155.6 AN | Toma HDMI conexión con tornillo | 31,71 | B 1 | N2244.1 AN | Interruptor para persianas | 32,73 | B 5 |
| N2155.7 AN | Toma HDMI conexión hembra-hembra | 31,71 | B 1 | N2244.4 AN | Interruptor Pase-Espere con piloto | 35,38 | B 5 |
| N2155.71 AN | Toma HDMI hembra-hembra c/ latiguillo | 41,88 | B 1 | N2244.5 AN | Interruptor Servicio/No molestar | 31,21 | B 5 |
| N2155.8 AN | Toma USB conexión con tornillo | 26,16 | B 1 | N2248 AN | Pulsador de tirador | 17,90 | B 5 |
| N2155.9 AN | Toma USB conexión hembra-hembra | 26,16 | B 1 | N2250.1 AN | Tapa toma TV-R / SAT | 3,56 | B 20 |
| N2155.91 AN | Toma USB hembra-hembra con latiguillo | 31,39 | B 1 | N2250.7 AN | Toma TV final tipo M | 17,61 | B 10 |
| N2160.3 AN | Dimmer rotativo LED/Universal 230Vac | 107,46 | D 1 | N2250.8 AN | Tapa toma TV / R | 3,57 | B 20 |
| N2170 CR | Embellecedor de 1 módulo cromado | 1,93 | B 20 | N2251.3 AN | Toma TV-R / SAT única | 32,59 | B 10 |
| N2170 VD | Embellecedor visor de 1 módulo verde | 1,36 | B 20 | N2251.7 AN | Toma TV-R / SAT final | 32,59 | A 10 |
| N2170 AN | Embellecedor de Antracita 1 módulo | 1,60 | B 20 | N2251.8 AN | Toma TV-R / SAT intermedia | 32,59 | B 10 |
| N2171 AN | Marco de 1 módulo | 3,70 | B 20 | N2255.1 AN | Conector XLR hembra - 2M | 9,42 | B 1 |
| N2180 RJ | Señalizador luminoso por LED rojo | 16,03 | B 5 | N2257.1 AN | Toma altavoz por borna | 30,20 | B 1 |
| N2180 BL | Señalizador luminoso por LED blanco | 16,03 | B 5 | N2260 AN | Regulador electrónico de pulsación | 78,01 | B 1 |
| N2180 VD | Señalizador luminoso por LED verde | 16,03 | B 5 | N2260.1 AN | Reg. elect. univer. pulsación | 113,87 | B 1 |
| N2180.4 AN | Señalizador RJ / No molestar LED | 16,75 | B 5 | N2260.2 AN | Regulador universal giratorio y de pulsación | 112,76 | B 1 |
| N2180.5 AN | Señalizador VD / En servicio LED | 16,75 | B 5 | N2260.3 AN | Regulador giratorio LED | 105,62 | B 1 |
| N2185 AN | Toma cargador USB simple 750mA/5V | 29,88 | B 5 | N2260.9 AN | Regulador giratorio 1-10V | 54,45 | B 1 |
| N2185.2 AN | Toma cargador USB simple 2A/5V | 50,09 | B 1 | N2261.2 AN | Interruptor relé de persianas | 90,03 | B 1 |
| N2191 VD | Lámpara LED para mec. c/visor interr./pulsad. | 5,33 | A 10 | N2262.1 AN | Interruptor temporizado de triac | 67,77 | B 1 |
| N2192 RJ | Lámpara LED mec. c/piloto de control comut. | 5,33 | B 10 | N2268 AN | Tapa radio / mando | 6,30 | B 1 |
| N2193 NG | Recambio lámpara LED verde interruptor tarjeta | 2,96 | B 20 | N2268.3 AN | Tapa entrada/salida/USB | 6,30 | B 1 |
| N2200 AN | Tapa ciega | 4,89 | A 20 | N2268.4 AN | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 6,46 | B 1 |
| N2201 AN | Interruptor monopolar | 6,26 | A 10 | N2270 CR | Embellecedor de 2 módulos cromado | 2,15 | B 20 |
| N2201.2 AN | Interruptor bipolar | 16,96 | B 10 | N2270 VD | Embellecedor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 |
| N2201.5 AN | Interruptor monopolar con piloto de control | 19,01 | B 5 | N2270 AN | Embellecedor de 2 módulos Antracita | 1,97 | B 20 |
| N2201.9 AN | Interruptor monopolar con visor | 4,60 | B 10 | N2271 AN | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 3,56 | A 20 |
| N2202 AN | Comutador | 7,97 | A 10 | N2271.1 AN | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 3,46 | B 20 |
| N2202.5 AN | Comutador con piloto de control | 19,36 | B 5 | N2272 AN | Marco de 2 elementos | 7,28 | A 10 |
| N2203 AN | Base de enchufe 2P europea | 9,46 | B 10 | N2272.1 AN | Marco básico de 2 elementos | 7,01 | B 10 |
| | | | | N2273 AN | Marco de 3 elementos | 10,70 | A 5 |
| | | | | N2273.1 AN | Marco básico de 3 elementos | 10,29 | B 5 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--|---|---------------|------------|--|-------------|---|---------------|------------|
| Zenit Antracita | | | | | | | | |
| N2274 AN | Marco de 4 elementos | 14,38 | B 5 | | N2244.4 BB | Interruptor Pase-Espere con piloto | 31,24 | B 5 |
| N2274.1 AN | Marco básico de 4 elementos | 13,86 | B 5 | | N2244.5 BB | Interruptor Servicio/No molestar | 29,41 | B 5 |
| N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 | | N2280.4 BB | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 31,24 | B 5 |
| N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos c/garras | 1,21 | B 20 | | | | | |
| N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 | | | | | |
| N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 | | | | | |
| N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 | | | | | |
| N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 | | | | | |
| N2280 BL | Señalizador luminoso por LED | 39,14 | B 1 | | | | | |
| N2280.2 RJ/VD | Señalizador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 | | | | | |
| N2280.4 AN | Señalizador Pase-Espere / Pulsador | 35,38 | B 5 | | | | | |
| N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 | | | | | |
| N2281.1 | Rótulo de señalización Zenit | 3,58 | B 5 | | | | | |
| N2285 AN | Toma cargador USB doble 1500mA/5V | 37,98 | B 1 | | | | | |
| N2287 AN | Base de enchufe 2P+T sistema francés | 17,84 | B 10 | | | | | |
| N2287 RJ | Base de enchufe 2P+T sistema francés Rojo | 10,23 | B 10 | | | | | |
| N2288 AN | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 8,87 | A 10 | | | | | |
| N2288.1 AN | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko con tapa | 14,17 | B 10 | | | | | |
| N2288.6 AN | Base de ench. 2P+T later. Schuko c/ conex. aut. | 8,88 | B 10 | | | | | |
| N2288 RJ | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 5,86 | B 5 | | | | | |
| N2288 VD | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 5,88 | B 5 | | | | | |
| N2288 NA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Naranja | 5,88 | B 10 | | | | | |
| N2237 AN | Base de enchufe británica tipo G 13-15A | 11,41 | B 10 | | | | | |
| N2238 AN | Base de enchufe euroamericana 13-15A | 10,95 | B 10 | | | | | |
| N2239 AN | Base de enchufe universal 13-15A | 12,28 | B 10 | | | | | |
| N2338 AN | Base de enchufe Duplex euroamericana 13-15A | 21,28 | B 20 | | | | | |
| N2471 AN | Marco de 1 módulo para caja americana | 7,41 | B 20 | | | | | |
| N2471.1 AN | Marco básico de 1 módulo para caja americana | 7,11 | B 20 | | | | | |
| N2472 AN | Marco de 2 módulos para caja americana | 7,64 | B 20 | | | | | |
| N2472.1 AN | Marco básico de 2 módulos para caja americana | 7,32 | B 20 | | | | | |
| N2473 AN | Marco de 3 módulos para caja americana | 7,80 | B 20 | | | | | |
| N2473.1 AN | Marco básico de 3 módulos para caja americana | 7,47 | B 20 | | | | | |
| N2474 AN | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 10,51 | B 10 | | | | | |
| N2473.9 | Bastidor de 3 módulos para caja americana | 1,12 | B 20 | | | | | |
| N2474.9 | Bastidor de 4 módulos para caja enlazable | 1,39 | B 20 | | | | | |
| N2671 AN | Placa carpintería 1 ventana | 7,35 | B 10 | | | | | |
| N2671.2 AN | Placa carpint 2 vent vertical | 8,52 | B 5 | | | | | |
| N2672 AN | Placa carpintería 2 módulos | 8,08 | B 6 | | | | | |
| N2777 AN | Marco de 1 ventana y 7 módulos | 18,31 | B 5 | | | | | |
| N2777.9 | Bastidor de 7 módulos | 3,20 | B 10 | | | | | |
| Zenit Blanco (con embellecedor en blanco) | | | | | | | | |
| N2101 BB | Interruptor monopolar | 3,73 | A 20 | | N2128 BL | Base de enchufe americana tipo B con tierra 15A | 7,04 | B 20 |
| N2101.2 BB | Interruptor bipolar | 10,28 | B 20 | | N2133 BL | Base de enchufe italiana tipo L de 19-26mm 16A | 6,90 | B 20 |
| N2102 BB | Comutador | 4,74 | A 20 | | N2133.1 BL | Base de enchufe italiana tipo L de 19mm 10A | 6,90 | B 20 |
| N2104.6 BB | Pulsador normalmente cerrado | 5,30 | B 5 | | N2135 BL | Base de enchufe euroamericana 16A | 7,17 | B 20 |
| N2104.7 BB | Pulsador sin grabar | 4,72 | B 20 | | N2144 BL | Pulsador para persianas | 19,98 | B 5 |
| N2110 BB | Cruzamiento | 11,20 | B 20 | | N2144.1 BL | Interruptor para persianas | 19,65 | B 5 |
| N2144 BB | Pulsador para persianas | 19,98 | B 5 | | N2148 BL | Pulsador de tirador | 12,82 | B 5 |
| N2144.1 BB | Interruptor para persianas | 19,65 | B 5 | | N2150 BL | Toma TV tipo F | 6,20 | B 10 |
| N2148 BB | Pulsador de tirador | 12,82 | B 5 | | N2150.7 BL | Toma TV final tipo M | 11,70 | B 10 |
| N2191 BB | Lámpara LED para mec. c/visor interr./pulsad. | 5,33 | A 10 | | N2151.7 BL | Toma TV/SAT | 21,27 | B 10 |
| N2192 BB | Lámpara LED mec. c/piloto de control comut. | 5,33 | B 10 | | N2153.1 BL | Comutador de llave 1 módulo | 40,54 | B 1 |
| N2192.2 BB | Lámpara int./puls. LED BL 24/12V | 5,23 | B 10 | | N2155.2 BL | Toma 2RCA conexión con tornillo | 20,39 | B 1 |
| N2193 BB | Recambio lámpara LED verde interruptor tarjeta | 2,96 | B 20 | | N2155.3 BL | Toma 3RCA conexión con tornillo | 21,44 | B 1 |
| N2201 BB | Interruptor monopolar | 3,91 | A 10 | | N2155.4 BL | Toma MINI-JACK conexión con tornillo | 21,44 | B 1 |
| N2201.2 BB | Interruptor bipolar | 10,63 | B 10 | | N2155.5 BL | Toma VGA conexión con tornillo | 25,82 | B 1 |
| N2202 BB | Comutador | 4,94 | A 10 | | N2155.6 BL | Toma HDMI conexión con tornillo | 26,86 | B 1 |
| N2204.6 BB | Pulsador sin grabar | 5,52 | B 5 | | N2155.7 BL | Toma HDMI conexión hembra-hembra | 26,86 | B 1 |
| N2204.7 BB | Pulsador con visor sin grabar | 5,30 | B 10 | | N2155.71 BL | Toma HDMI hembra-hembra c/ latiguillo | 38,54 | B 1 |
| N2210 BB | Cruzamiento | 11,93 | A 10 | | N2155.8 BL | Toma USB conexión con tornillo | 21,44 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---------------------|--|---------------|------------|---------------|---|---------------|------------|
| Zenit Blanco | | | | | | | |
| N2155.9 BL | Toma USB conexión hembra-hembra | 21,44 | B 1 | N2248 BL | Pulsador de tirador | 13,20 | B 5 |
| N2155.91 BL | Toma USB hembra-hembra con latiguillo | 28,12 | B 1 | N2250.1 BL | Tapa toma TV-R / SAT | 2,18 | B 20 |
| N2160.3 BL | Dimmer rotativo LED/Universal 230Vac | 101,72 | D 1 | N2250.7 BL | Toma TV final tipo M | 12,51 | B 10 |
| N2170 CR | Embellecedor de 1 módulo cromado | 1,93 | B 20 | N2250.8 BL | Tapa toma TV / R | 2,19 | B 20 |
| N2170 VD | Embellecedor visor de 1 módulo verde | 1,36 | B 20 | N2251.3 BL | Toma TV-R / SAT única | 23,12 | B 10 |
| N2170 BL | Embellecedor de Antracita 1 módulo | 0,75 | B 20 | N2251.7 BL | Toma TV-R / SAT final | 23,12 | A 10 |
| N2171 BL | Marco de 1 módulo | 2,02 | B 20 | N2251.8 BL | Toma TV-R / SAT intermedia | 23,12 | B 10 |
| N2171.1 BL | Marco básico de 1 módulo | 1,87 | B 20 | N2253 BL | Interruptor de llave 2 posiciones | 39,53 | B 1 |
| N2180 RJ | Señalizador luminoso por LED rojo | 16,03 | B 5 | N2253.1 BL | Conmutador de llave 3 posiciones | 40,14 | B 1 |
| N2180 BL | Señalizador luminoso por LED blanco | 16,03 | B 5 | N2253.2 BL | Pulsador de llave 2 posiciones | 40,69 | B 1 |
| N2180 VD | Señalizador luminoso por LED verde | 16,03 | B 5 | N2255.1 BL | Conector XLR hembra - 2M | 7,96 | B 1 |
| N2180.4 BL | Serializador RJ / No molestar LED | 16,27 | B 5 | N2257.1 BL | Toma altavoz por borna | 25,53 | B 1 |
| N2180.5 BL | Serializador VD / En servicio LED | 16,27 | B 5 | N2260 BL | Regulador electrónico de pulsación | 60,93 | B 1 |
| N2185 BL | Toma cargador USB simple 750mA/5V | 26,68 | B 5 | N2260.1 BL | Reg. elect. univer. pulsación | 100,47 | B 1 |
| N2185.2 BL | Toma cargador USB simple 2A/5V | 45,77 | B 1 | N2260.2 BL | Regulador universal giratorio y de pulsación | 100,97 | B 1 |
| N2191 VD | Lámpara LED para mec. c/visor interr./pulsad. | 5,33 | A 10 | N2260.3 BL | Regulador giratorio LED | 94,12 | B 1 |
| N2192 RJ | Lámpara LED mec. c/piloto de control comut. | 5,33 | B 10 | N2260.9 BL | Regulador giratorio 1-10V | 48,51 | B 1 |
| N2193 NG | Recambio lámpara LED verde interruptor tarjeta | 2,96 | B 20 | N2261.2 BL | Interruptor relé de persianas | 78,95 | B 1 |
| N2200 BL | Tapa ciega | 3,03 | A 20 | N2262.1 BL | Interruptor temporizado de triac | 48,45 | B 1 |
| N2201 BL | Interruptor monopolar | 3,91 | A 10 | N2268 BL | Tapa radio / mando | 4,12 | B 1 |
| N2201.2 BL | Interruptor bipolar | 10,63 | B 10 | N2268.3 BL | Tapa entrada/salida/USB | 4,12 | B 1 |
| N2201.5 BL | Interruptor monopolar con piloto de control | 11,87 | B 5 | N2268.4 BL | Tapa módulo Bluetooth autónomo | 4,19 | B 1 |
| N2201.9 BL | Interruptor monopolar con visor | 2,85 | B 10 | N2270 CR | Embellecedor de 2 módulos cromado | 2,15 | B 20 |
| N2202 BL | Comutador | 4,94 | A 10 | N2270 VD | Embellecedor visor de 2 módulos verde | 1,67 | B 20 |
| N2202.5 BL | Comutador con piloto de control | 12,11 | B 5 | N2270 BL | Embellecedor de 2 módulos Antracita | 0,87 | B 20 |
| N2203 BL | Base de enchufe 2P europea | 5,78 | B 10 | N2271 BL | Marco de 1 elemento, 2 módulos | 2,03 | A 20 |
| N2204 BL | Pulsador con símbolo timbre | 5,48 | A 10 | N2271.1 BL | Marco básico de 1 elemento, 2 módulos | 1,93 | A 20 |
| N2204.2 BL | Pulsador con símbolo luz | 5,48 | B 10 | N2272 BL | Marco de 2 elementos | 4,14 | A 10 |
| N2204.5 BL | Pulsador con piloto de control | 11,36 | B 5 | N2272.1 BL | Marco básico de 2 elementos | 3,91 | A 10 |
| N2204.6 BL | Pulsador sin grabar | 5,52 | B 5 | N2273 BL | Marco de 3 elementos | 6,06 | A 5 |
| N2204.7 BL | Pulsador con visor sin grabar | 5,30 | B 10 | N2273.1 BL | Marco básico de 3 elementos | 5,78 | B 5 |
| N2204.8 BL | Pulsador con etiqueta | 14,50 | B 10 | N2274 BL | Marco de 4 elementos | 8,23 | B 5 |
| N2204.9 BL | Pulsador con etiqueta iluminada | 20,24 | B 10 | N2274.1 BL | Marco básico de 4 elementos | 7,81 | B 5 |
| N2207 BL | Salida de cable | 5,29 | B 10 | N2271.9 | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos | 0,79 | A 20 |
| N2208 BL | Portafusible | 9,56 | B 10 | N2271.9 G | Bastidor de 1 elemento, 2 módulos con garras | 1,21 | B 20 |
| N2210 BL | Cruzamiento | 11,93 | A 10 | N2272.9 | Bastidor de 2 elementos | 1,39 | B 20 |
| N2214.1 BL | Interruptor de tarjeta de 16 A | 19,98 | B 10 | N2273.9 | Bastidor de 3 elementos | 2,30 | B 10 |
| N2214.5 BL | Interruptor de tarjeta temporizado | 59,44 | B 1 | N2071.9 | Garras elásticas para N2271.9 | 0,38 | B 20 |
| N2216.1 BL | Tapa plana 1 soporte sin persiana | 2,50 | B 10 | N2071.8 | Suplemento para garras N2071.9 | 0,98 | B 10 |
| N2216.2 BL | Tapa plana 2 soporte sin persiana | 2,87 | B 10 | N2280 BL | Serializador luminoso por LED | 39,14 | B 1 |
| N2216.3 BL | Tapa plana 1 soporte con persiana | 4,96 | B 10 | N2280.2 RJ/VD | Serializador pase-espere por LED | 42,03 | B 1 |
| N2216.4 BL | Tapa plana 2 soporte con persiana | 6,00 | B 10 | N2280.4 BL | Serializador Pase-Espere / Pulsador | 31,24 | B 5 |
| N2216.5 BL | Tapa inclinada 1 soporte sin persiana | 5,06 | B 5 | N2281 BL | Piloto de balizado autónomo por LED | 55,03 | B 1 |
| N2216.6 BL | Tapa inclinada 2 soporte sin persiana | 6,36 | B 5 | N2281.1 | Rótulo de señalización Zenit | 3,58 | B 5 |
| N2216.7 BL | Tapa inclinada 1 soporte con persiana | 5,31 | B 5 | N2285 BL | Toma cargador USB doble 1500mA/5V | 33,35 | B 1 |
| N2216.8 BL | Tapa inclinada 2 soporte con persiana | 6,73 | B 5 | N2287 BL | Base de enchufe 2P+T sistema francés | 10,94 | B 10 |
| N2217.6 BL | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conex. tornillo | 11,35 | A 10 | N2287 RJ | Base de enchufe 2P+T sistema francés Rojo | 10,23 | B 10 |
| N2218.1 BL | Tapa con ventana para 1 conector telef./infor. | 3,97 | B 10 | N2288 BL | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 5,44 | A 10 |
| N2218.2 BL | Tapa con ventana p/ 2 conectores telef./infor. | 6,08 | B 10 | N2288.1 BL | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko con tapa | 7,50 | B 10 |
| N2219 BL | Zumbador | 20,12 | B 10 | N2288.2 BL | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko completa | 7,66 | B 10 |
| N2224 BL | Timbre | 48,39 | B 1 | N2288.6 BL | Base de ench. 2P+T lat. Schuko c/ conex. autom. | 5,43 | B 10 |
| N2229 BL | Tapa altavoz 2" | 2,10 | B 5 | N2288 RJ | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Rojo | 5,86 | B 5 |
| N2234.1 BL | Protección magnetotérmica y dif 10mA-6A | 129,05 | B 1 | N2288. VD | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Verde | 5,88 | B 5 |
| N2234.2 BL | Protección magnetotérmica y dif.10mA-10A | 129,89 | B 1 | N2288 NA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko Naranja | 5,88 | B 10 |
| N2234.3 BL | Protección magnetotérmica y dif. 10mA-16A | 130,76 | B 1 | N2237 BL | Base de enchufe británica tipo G 13-15A | 9,47 | B 10 |
| N2240.5 BL | Tapa termostato digital | 7,23 | B 5 | N2238 BL | Base de enchufe euroamericana 13-15A | 9,10 | B 10 |
| N2241 BL | Detector movimiento empotrar | 106,95 | B 1 | N2239 BL | Base de enchufe universal 13-15A | 10,41 | B 10 |
| N2244 BL | Pulsador para persianas | 20,59 | B 5 | N2338 BL | Base de enchufe Duplex euroamericana 13-15A | 17,68 | B 20 |
| N2244.1 BL | Interruptor para persianas | 20,26 | B 5 | N2471 BL | Marco de 1 módulo para caja americana | 2,76 | B 20 |
| N2244.4 BL | Interruptor Pase-Espere con piloto | 31,24 | B 5 | N2471.1 BL | Marco básico de 1 módulo para caja americana | 2,65 | B 20 |
| N2244.5 BL | Interruptor Servicio/No molestar | 29,41 | B 5 | N2472 BL | Marco de 2 módulos para caja americana | 2,81 | B 20 |
| | | | | N2472.1 BL | Marco básico de 2 módulos para caja americana | 2,69 | B 20 |
| | | | | N2473 BL | Marco de 3 módulos para caja americana | 2,93 | B 20 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---------------------|---|---------------|------------|--------------|--|---------------|------------|
| Zenit Blanco | | | | | | | |
| N2473.1 BL | Marco básico de 3 módulos para caja americana | 2,79 | B 20 | 2104.2 BM/BA | Pulsador con símbolo luz | 8,75 | B 20 |
| N2474 BL | Marco de 4 módulos para caja enlazable | 3,19 | B 10 | 2104.3 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo timbre | 9,09 | B 10 |
| N2473.9 | Bastidor de 3 módulos para caja americana | 1,12 | B 20 | 2104.4 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo luz | 9,09 | B 20 |
| N2474.9 | Bastidor de 4 módulos para caja enlazable | 1,39 | B 20 | 2104.5 BM/BA | Pulsador con piloto de control | 20,26 | B 5 |
| N2671 BL | Placa carpintería 1 ventana | 4,79 | B 10 | 2104.6 BM/BA | Pulsador normalmente cerrado | 8,91 | B 5 |
| N2671.2 BL | Placa carpint 2 vent vertical | 5,58 | B 5 | 2104.7 BM/BA | Pulsador sin grabar | 7,76 | B 20 |
| N2672 BL | Placa carpintería 2 módulos | 5,29 | B 6 | 2104.8 BM/BA | Pulsador sin grabar con visor | 8,10 | B 20 |
| N2692 BL | Soporte DIN 2 módulos | 2,25 | B 10 | 2107 BM/BA | Salida de cable | 8,20 | B 10 |
| N2777 BL | Marco de 1 ventana y 7 módulos | 8,17 | B 5 | 2108 BM/BA | Portafusible | 8,68 | B 20 |
| N2777.9 | Bastidor de 7 módulos | 3,20 | B 10 | 2110 BM/BA | Cruzamiento | 19,68 | B 20 |
| N2991.1 BL | Zócalo 2 módulos con marco incorporado | 4,08 | B 10 | 2110.3 BM/BA | Cruzamiento con visor | 20,21 | B 10 |
| N2993 BL | Zócalo monocaja | 6,48 | B 10 | 2117.6 BM/BA | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conexión tornillo | 18,69 | B 20 |
| N2994 BL | Zócalo 4 módulos | 8,66 | B 5 | 2118.1 BM/BA | Tapa c/ ventana para 1 conector telefón./inform. | 6,38 | B 10 |
| N2999 BL | Adaptador para tubo | 0,90 | B 10 | 2118.5 BM/BA | Conecotor hembra RJ45 Cat5E 8 cont. UTP | 24,81 | B 20 |
| 8591 BL | Zócalo 1 elemento (1 ventana) | 4,82 | B 6 | 2119 BM/BA | Zumbador | 32,79 | B 10 |
| 8592 BL | Zócalo 2 elementos (2 ventanas) | 8,04 | B 5 | 2128 BM/BA | Base de enchufe México | 11,58 | B 20 |
| 8593 BL | Zócalo 3 elementos (3 ventanas) | 11,26 | B 1 | 2148 BM/BA | Pulsador de tirador | 23,61 | B 5 |



Restylo

Placas Restylo Blanco Alpino

| | | | |
|-----------|--|-------|------|
| 2771.1 BA | Placa sin tornillos 1 módulo | 4,73 | B 20 |
| 2771.2 BA | Placa sin tornillos 2 módulos | 4,77 | B 20 |
| 2772 BA | Placa sin garras de 2 ventanas, verticales | 9,78 | B 10 |
| 2772.1 BA | Placa sin garras de 2 ventanas, horizontales | 9,78 | B 10 |
| 2773 BA | Placa sin garras de 3 ventanas, verticales | 14,44 | B 5 |
| 2773.1 BA | Placa sin garras de 3 ventanas, horizontales | 14,44 | B 10 |
| 2774 BA | Placa sin garras de 4 ventanas, verticales | 19,94 | B 5 |
| 2774.1 BA | Placa sin garras de 4 ventanas, horizontales | 19,46 | B 5 |
| 2788.4 BA | Base de enchufe 2P+TT lateral con placa y PI | 13,92 | B 10 |



Stylo

Stylo Blanco Alpino / Blanco Marfil

| | | | |
|--------------|---|-------|------|
| 2017.2 | Soporte con toma telefónica 6 contactos | 9,12 | B 10 |
| 2017.3 | Soporte con toma telefónica 8 contactos | 9,18 | B 10 |
| 2018 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 sistema Keystone | 4,71 | B 10 |
| 2018.5 | Soporte c/ conector inf. RJ45 Cat 5E mejorada | 17,80 | B 10 |
| 2018.6 | Soporte c/ conector inf. RJ45 Cat 6 mejorada | 18,01 | B 10 |
| N 2018.6S | Soporte conector informát. RJ45 Cat 6A | 18,05 | B 10 |
| 2018.8 | Soporte RJ45 Cat5E/Cat6 AVAYA-Lucent-AT&T | 4,71 | B 10 |
| 2050.1 BM/BA | Tapa toma TV-R / SAT | 6,59 | B 20 |
| 2050.8 BM/BA | Tapa toma TV / R | 6,59 | B 10 |
| 2088 BM/BA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko con placa | 13,84 | B 10 |
| 2100 BM/BA | Tapa ciega | 4,73 | B 10 |
| 2101 BM/BA | Interruptor monopolar | 6,63 | B 20 |
| 2101.2 BM/BA | Interruptor bipolar | 17,68 | B 20 |
| 2101.3 BM/BA | Interruptor monopolar con visor | 6,91 | B 20 |
| 2101.4 BM/BA | Interruptor bipolar con visor | 18,34 | B 5 |
| 2102 BM/BA | Comutador | 8,09 | B 20 |
| 2102.3 BM/BA | Comutador con visor | 8,55 | B 20 |
| 2102.5 BM/BA | Comutador con piloto de control | 20,00 | B 5 |
| 2104 BM/BA | Pulsador con símbolo timbre | 8,75 | B 20 |

| | | | |
|--------------|---|-------|------|
| 2104.2 BM/BA | Pulsador con símbolo luz | 8,75 | B 20 |
| 2104.3 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo timbre | 9,09 | B 10 |
| 2104.4 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo luz | 9,09 | B 20 |
| 2104.5 BM/BA | Pulsador con piloto de control | 20,26 | B 5 |
| 2104.6 BM/BA | Pulsador normalmente cerrado | 8,91 | B 5 |
| 2104.7 BM/BA | Pulsador sin grabar | 7,76 | B 20 |
| 2104.8 BM/BA | Pulsador sin grabar con visor | 8,10 | B 20 |
| 2107 BM/BA | Salida de cable | 8,20 | B 10 |
| 2108 BM/BA | Portafusible | 8,68 | B 20 |
| 2110 BM/BA | Cruzamiento | 19,68 | B 20 |
| 2110.3 BM/BA | Cruzamiento con visor | 20,21 | B 10 |
| 2117.6 BM/BA | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conexión tornillo | 18,69 | B 20 |
| 2118.1 BM/BA | Tapa c/ ventana para 1 conector telefón./inform. | 6,38 | B 10 |
| 2118.5 BM/BA | Conecotor hembra RJ45 Cat5E 8 cont. UTP | 24,81 | B 20 |
| 2119 BM/BA | Zumbador | 32,79 | B 10 |
| 2128 BM/BA | Base de enchufe México | 11,58 | B 20 |
| 2148 BM/BA | Pulsador de tirador | 23,61 | B 5 |
| 2150 BM/BA | Tapa con rosca TV 1 módulo | 4,73 | B 5 |
| 2191 | Lámpara LED para mec. c/ visor interr./puls. | 9,20 | B 10 |
| 2192 | Lámpara LED mec. c/ piloto de control conmut. | 9,20 | B 10 |
| 2200 BM/BA | Tapa ciega | 5,26 | B 20 |
| 2200.1 BM/BA | Marco embellecedor placa 1 ventana | 2,87 | B 25 |
| 2200.2 BM/BA | Marco embellecedor placa 2 ventanas | 4,47 | B 10 |
| 2200.3 BM/BA | Marco embellecedor placa 3 ventanas | 5,09 | B 10 |
| 2201 BM/BA | Interruptor monopolar | 6,81 | B 10 |
| 2201.1 BM/BA | Interruptor bipolar 16 A | 21,00 | B 5 |
| 2201.2 BM/BA | Interruptor bipolar | 18,47 | B 10 |
| 2201.3 BM/BA | Interruptor monopolar con visor | 7,25 | B 10 |
| 2201.4 BM/BA | Interruptor bipolar con visor | 18,90 | B 5 |
| 2202 BM/BA | Comutador | 8,64 | B 10 |
| 2202.1 BM/BA | Interruptor-comutador 16 A | 15,28 | B 5 |
| 2202.3 BM/BA | Comutador con visor | 9,04 | B 10 |
| 2202.5 BM/BA | Comutador con piloto de control | 21,08 | B 5 |
| 2203 BM/BA | Base de enchufe 2P europea | 9,80 | B 10 |
| 2204 BM/BA | Pulsador con símbolo timbre | 9,63 | B 10 |
| 2204.2 BM/BA | Pulsador con símbolo luz | 9,63 | B 10 |
| 2204.3 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo timbre | 10,09 | B 10 |
| 2204.4 BM/BA | Pulsador con visor y símbolo luz | 10,09 | B 10 |
| 2204.5 BM/BA | Pulsador con piloto de control | 19,80 | B 5 |
| 2204.7 BM/BA | Pulsador sin grabar | 8,57 | B 10 |
| 2204.8 BM/BA | Pulsador con visor sin grabar | 8,94 | B 10 |
| 2207 BM/BA | Salida de cable | 9,19 | B 10 |
| 2208 BM/BA | Portafusible | 16,64 | B 10 |
| 2210 BM/BA | Cruzamiento | 20,92 | B 10 |
| 2210.3 BM/BA | Cruzamiento con visor | 21,47 | B 10 |
| 2217.6 BM/BA | Toma teléfono 6 cont., RJ12 conexión tornillo | 19,10 | B 10 |
| 2218.1 BM/BA | Tapa con ventana para 1 conector telefón./inform. | 6,91 | B 10 |
| 2218.2 BM/BA | Tapa con ventana p/ 2 conectores telefón./inform. | 10,69 | B 10 |
| 2218.5 BM/BA | Conecotor hembra RJ45 Cat5E 8 cont. UTP | 24,92 | B 10 |
| 2219 BM/BA | Zumbador | 36,47 | B 10 |
| 2224 BM/BA | Timbre | 60,30 | B 1 |
| 2244 BM/BA | Pulsador para persianas | 36,11 | B 5 |
| 2244.1 BM/BA | Interruptor para persianas | 35,60 | B 5 |
| 2250.1 BM/BA | Tapa toma TV-R / SAT | 3,85 | B 20 |
| 2250.8 BM/BA | Tapa toma TV / R | 3,86 | B 20 |
| 2251.3 BA | Toma TV -R/SAT única | 40,06 | B 10 |
| 2251.7 BA | Toma TV -R/SAT final | 40,06 | B 10 |
| 2251.8 BA | Toma TV -R/SAT intermedia | 40,06 | B 10 |
| 2260 BM/BA | Regulador electrónico de pulsación | 79,89 | B 1 |
| 2260.2 BM/BA | Regulador giratorio incand. 230 V - 400 W | 64,02 | B 1 |
| 2262.1 BM/BA | Interruptor temporizado de triac | 73,37 | B 1 |
| 2271.1 BM/BA | Placa sin tornillos 1 módulo | 4,73 | B 20 |
| 2271.2 BM/BA | Placa sin tornillos 2 módulos | 4,77 | B 20 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|

Stylo Blanco Alpino / Blanco Marfil

| | | | | |
|--------------|--|-------|---|----|
| 2272 BM/BA | Placa sin garras de 2 ventanas, verticales | 9,78 | B | 10 |
| 2272.1 BM/BA | Placa sin garras de 2 ventanas, horizontales | 9,78 | B | 10 |
| 2273 BM/BA | Placa sin garras de 3 ventanas, verticales | 14,44 | B | 5 |
| 2273.1 BM/BA | Placa sin garras de 3 ventanas, horizontales | 14,44 | B | 5 |
| 2274 BM/BA | Placa sin garras de 4 ventanas, verticales | 19,46 | B | 5 |
| 2274.1 BM/BA | Placa sin garras de 4 ventanas, horizontales | 19,46 | B | 5 |
| 2288 BM/BA | Base de enchufe 2P+T lateral Schuko | 9,80 | B | 10 |
| 2288.6 BM/BA | Base de ench. 2P+T lat. Schuko c/conex. autom. | 9,80 | B | 10 |
| 2400.3 BM/BA | Marco embellecedor placa 3 módulos, | 3,71 | B | 25 |
| 2400.4 BM/BA | Marco embellecedor placa 4 módulos, | 4,65 | B | 10 |
| 2471 BM/BA | Placa 1 módulo | 6,57 | B | 20 |
| 2472 BM/BA | Placa 2 módulos | 6,72 | B | 20 |
| 2473 BM/BA | Placa 3 módulos | 6,85 | B | 20 |
| 2474 BM/BA | Placa 4 módulos | 7,73 | B | 10 |
| 2991 BM/BA | Zócalo de superficie 1 y 2 módulos | 8,11 | B | 10 |
| 4991 BM/BA | Zócalo de superficie para placas 1 y 2 módulos | 7,96 | B | 10 |
| 4993 BM/BA | Zócalo de superficie placas 3 mód. (monocaja) | 11,67 | B | 10 |
| 4994 BM/BA | Zócalo de superficie para placa 4 módulos | 15,57 | B | 5 |



Material de superficie

Over

| | | | | |
|-----------|---|-------|---|----|
| 1501 BL | Interruptor monopolar | 8,71 | A | 10 |
| 1501.2 BL | Interruptor bipolar | 16,58 | B | 10 |
| 1501.3 BL | Interruptor monopolar con orientación nocturna | 16,69 | B | 10 |
| 1501.6 BL | Interruptor bipolar con orientación nocturna | 23,59 | B | 10 |
| 1502 BL | Comutador | 9,18 | A | 10 |
| 1502.3 BL | Comutador con orientación nocturna | 16,92 | B | 10 |
| 1503 BL | Base enchufe 2P europea | 10,07 | B | 10 |
| 1504 BL | Pulsador con símbolo timbre | 10,88 | B | 10 |
| 1504.2 BL | Pulsador con símbolo luz | 10,88 | B | 10 |
| 1504.3 BL | Pulsador con orientación nocturna y símb.timbre | 14,73 | B | 10 |
| 1504.4 BL | Pulsador con orientación nocturna y símbolo luz | 14,73 | B | 10 |
| 1510 BL | Cruzamiento | 16,79 | B | 10 |
| 1510.3 BL | Cruzamiento con orientación nocturna | 24,33 | B | 5 |
| 1511 BL | Doble interruptor | 16,54 | B | 10 |
| 1517 BL | Toma teléfono 4 cont., RJ11 | 13,05 | B | 10 |
| 1518 BL | Soporte conectores informát. Sistema Keystone | 8,80 | B | 5 |
| 1518.5 BL | Toma Informática RJ45 Cat.5E | 23,08 | B | 5 |
| 1518.8 BL | Soporte conectores informát. AVAYA/Lucent/AT&T | 9,25 | B | 5 |
| 1544 BL | Pulsador para persianas | 31,91 | B | 10 |
| 1544.1 BL | Interruptor para persianas | 31,64 | B | 5 |
| 1551.1 BL | Toma TV-R / SAT final | 28,69 | B | 10 |
| 1551.2 BL | Toma TV-R / SAT intermedia | 28,69 | B | 10 |
| 1552 BL | Toma TV-R / SAT única | 28,69 | B | 10 |
| 1588 BL | Base enchufe 2P+T lat. Schuko c/ protec. Inf. | 10,12 | A | 10 |
| 1591 | Lámpara neón | 6,11 | B | 5 |
| 1599 BL | Acoplador de unión | 1,65 | B | 10 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|



Series estancas: Empotrar y superficie

Arco estanco de empotrar IP44

| | | | | |
|-----------|--|-------|---|----|
| 8700 BA | Tapa ciega | 10,53 | B | 5 |
| 8701 BA | Tecla interrup./comutad./cruzam. monopolar | 6,69 | A | 20 |
| 8701.2 BA | Tecla interruptor bipolar | 7,95 | B | 20 |
| 8701.3 BA | Tecla interr. / comut. monopolar con visor | 9,08 | B | 20 |
| 8701.4 BA | Tecla interruptor bipolar con visor | 10,27 | B | 5 |
| 8704 BA | Tecla pulsador con símbolo timbre | 7,67 | B | 20 |
| 8704.2 BA | Tecla pulsador con símbolo luz | 7,67 | B | 20 |
| 8704.3 BA | Tecla pulsador con visor y símbolo timbre | 10,96 | B | 20 |
| 8704.4 BA | Tecla pulsador con visor y símbolo luz | 10,96 | B | 20 |
| 8708 BA | Tapa portafusibles | 10,95 | B | 10 |
| 8711 BA | Tecla interruptor / conmutador doble | 10,31 | B | 20 |
| 8718.2 BA | Tapa para 2 soportes de conectores inform. | 10,70 | B | 10 |
| 8750.1 BA | Tapa toma TV-R / SAT (8151.3, 8151.7 y 8151.8) | 11,09 | A | 20 |
| 8771 BA | Marco 1 elemento | 7,71 | A | 20 |
| 8772 BA | Marco 2 elementos | 12,61 | A | 10 |
| 8773 BA | Marco 3 elementos | 16,79 | B | 5 |
| 8781 BA | Tapa de señalizador y balizado | 11,11 | B | 5 |
| 8788 BA | Tapa Base enchufe Schuko con tapa | 7,07 | A | 20 |



Ocean estanco de superficie IP 44

| | | | | |
|---------|---------------------------------------|-------|---|----|
| 3000 | Rótulo | 2,18 | B | 10 |
| 3001.2 | Interruptor bipolar | 18,45 | B | 10 |
| 3002 | Interruptor-comutador | 10,00 | B | 10 |
| 3004 | Pulsador con visor transparente | 11,52 | B | 10 |
| 3004.14 | Símbolo luz | 2,01 | B | 20 |
| 3004.15 | Símbolo timbre | 2,01 | B | 20 |
| 3010 | Cruzamiento | 24,59 | B | 10 |
| 3011 | Doble interruptor | 21,99 | B | 10 |
| 3044 | Doble interruptor persianas c/ rótulo | 26,39 | B | 10 |
| 3082 | Int-comutador+Schuko vertical | 29,69 | B | 5 |
| 3088 | Base Schuko con tapa | 12,88 | B | 10 |
| 3088.2 | Doble Schuko horizontal | 28,23 | B | 5 |
| 3088.3 | Triple Schuko horizontal | 41,29 | B | 1 |
| 3088.4 | Doble Schuko vertical | 28,49 | B | 5 |
| 3090 | Lamparita de neon | 6,15 | B | 50 |
| 3090.1 | LED para iluminación de los rótulos | 10,46 | B | 1 |
| 3099.2 | Adaptador rosulado M20 | 3,61 | B | 10 |
| 3099.5 | Acoplador dos mecanismos | 2,78 | B | 10 |
| 3099.7 | Entrada de tres cables | 2,84 | B | 10 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|---|---|---------------|------------|--|------------|--|---------------|------------|
| |  | | | | T1274 AN | Placa embellecedora para 24 módulos | 41,70 | B 1 |
| | | | | | T1292 BL | Zócalo superficie centralizaciones 12 módulos | 13,74 | B 1 |
| | | | | | T1292 PL | Zócalo superficie centralizaciones 12 módulos | 16,43 | B 1 |
| | | | | | T1292 AN | Zócalo superficie centralizaciones 12 módulos | 14,23 | B 1 |
| | | | | | T1293 BL | Zócalo superficie centralizaciones 18 módulos | 16,33 | B 1 |
| | | | | | T1293 PL | Zócalo superficie centralizaciones 18 módulos | 21,92 | B 1 |
| | | | | | T1293 AN | Zócalo superficie centralizaciones 18 módulos | 20,82 | B 1 |
| | | | | | T1294 BL | Zócalo superficie centralizaciones 24 módulos | 18,61 | B 1 |
| | | | | | T1294 PL | Zócalo superficie centralizaciones 24 módulos | 29,60 | B 1 |
| | | | | | T1294 AN | Zócalo superficie centralizaciones 24 módulos | 27,41 | B 1 |
| Puestos de trabajo | | | | | | | | |
| N3002 BL | Int/Conn. IP55 empotrar Zenit BL | 14,33 | B 10 | | 2016 | Soporte para sistema Keystone, 3M y AMP | 0,99 | B 10 |
| N3004 BL | Pulsador IP55 empotrar Zenit BL | 15,01 | B 10 | | 2016.1 | Soporte para sistema Systimax | 0,99 | B 10 |
| N3088 BL | B.Schuko IP55 empotrar Zenit BL | 14,96 | B 10 | | 2016.2 | Soporte para sistema Panduit | 0,99 | B 10 |
| N3271 BL | Marco IP55 Zenit 2m BL | 10,27 | B 10 | | 2016.3 | Soporte para sistema R&M | 0,99 | B 10 |
| N3272 BL | Marco IP55 Zenit 2v/2m BL | 16,93 | B 5 | | T1000 | Adaptador para mecanismos modulares Niessen | 4,40 | A 10 |
| N3373 BL | Marco IP55 Zenit 3m BL | 14,86 | B 5 | | T1016.1 BL | Soporte conectores inform. 2 ventanas s/pers | 4,28 | B 10 |
| N3271 GR | Marco IP55 Zenit 2m GR | 8,81 | B 10 | | T1016.1 PL | Soporte conectores inform. 2 ventanas s/pers | 5,46 | B 10 |
| N3272 GR | Marco IP55 Zenit 2v/2m GR | 14,54 | B 5 | | T1016.2 BL | Soporte conectores inform. 4 ventanas s/pers | 5,75 | B 10 |
| N3373 GR | Marco IP55 Zenit 3m GR | 12,73 | B 5 | | T1016.2 PL | Soporte conectores inform. 4 ventanas s/pers | 6,77 | B 10 |
| N3271 AN | Marco IP55 Zenit 2m AN | 15,66 | B 10 | | T1016.3 BL | Soporte conectores inform. 2 ventanas c/pers | 4,71 | B 10 |
| N3272 AN | Marco IP55 Zenit 2v/2m AN | 26,00 | B 5 | | T1016.3 PL | Soporte conectores inform. 2 ventanas c/pers | 7,28 | B 10 |
| N3373 AN | Marco IP55 Zenit 3m AN | 22,55 | B 5 | | T1016.4 BL | Soporte conectores inform. 4 ventanas c/pers | 6,22 | B 10 |
|  | | | | | | | | |
| Zenit estanca de Superficie IP40 / IP55 | | | | | | | | |
| N3202 | Caja estanca completa IP55 Zenit Int./Con. | 10,03 | B 10 | | T1016.4 PL | Soporte conectores inform. 4 ventanas c/pers | 8,32 | B 10 |
| N3204 | Caja estanca completa IP55 Zenit Pulsador | 12,86 | B 10 | | T1016.5 BL | Soporte 45° conectores inform. 2 ventanas s/pers | 4,49 | B 10 |
| N3288 | Caja estanca completa IP55 Zenit Schuko | 12,58 | B 10 | | T1016.5 PL | Soporte 45° conectores inform. 2 ventanas s/pers | 5,73 | B 10 |
| N3291 | Caja estanca IP55 para 2 módulos Zenit | 6,74 | B 10 | | T1016.6 BL | Soporte 45° conectores inform. 4 ventanas s/pers | 6,07 | B 10 |
| N3291.1 | Caja estanca IP40 para 2 módulos Zenit | 4,77 | B 10 | | T1016.6 PL | Soporte 45° conectores inform. 4 ventanas s/pers | 7,03 | B 10 |
| N3292 | Caja estanca IP55 para 4 módulos Zenit | 13,11 | B 10 | | T1016.7 BL | Soporte 45° conectores inform. 2 ventanas c/pers | 5,02 | B 10 |
| N3292.1 | Caja estanca IP40 para 4 módulos Zenit | 8,49 | B 10 | | T1016.7 PL | Soporte 45° conectores inform. 2 ventanas c/pers | 7,65 | B 10 |
| N3293 | Caja estanca IP55 para 6 módulos Zenit | 19,37 | B 5 | | T1016.8 BL | Soporte 45° conectores inform. 4 ventanas c/pers | 6,53 | B 10 |
| N3293.1 | Caja estanca IP40 para 6 módulos Zenit | 13,47 | B 5 | | T1016.8 PL | Soporte 45° conectores inform. 4 ventanas c/pers | 8,85 | B 10 |
| N3391 | Caja estanca IP55 para 3 módulos Zenit | 12,79 | B 10 | | T1034 BL | Adaptador para productos de carril DIN | 9,05 | B 5 |
| N3391.1 | Caja estanca IP40 para 3 módulos Zenit | 8,23 | B 10 | | T1034 PL | Adaptador para productos de carril DIN | 11,44 | B 5 |
| CEM | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Sistemas de conectividad Eléctrica y Multimedia | | | | | | | | |
| Centralizaciones de mando Zenit | | | | | | | | |
| T1092.1 | Caja empotrar centralizaciones 12 módulos | 11,68 | B 1 | | T1092 | Caja de empotrar de 2 columnas | 12,48 | B 1 |
| T1093.1 | Caja empotrar centralizaciones 18 módulos | 14,23 | B 1 | | T1093 | Caja de empotrar de 3 columnas | 15,06 | A 1 |
| T1094.1 | Caja empotrar centralizaciones 24 módulos | 16,49 | B 1 | | T1094 | Caja de empotrar de 4 columnas | 17,48 | A 1 |
| T1200 | Puente de conexión | 2,91 | B 10 | | T1100 BL | Kit 4 columnas 4BL+2RJ+4RJ45 superficie | 69,20 | B 1 |
| T1272 BP | Placa embellecedora para 12 módulos | 20,66 | B 1 | | T1100.1 BL | Kit 4 columnas 4BL+2RJ+4RJ45 empotrar | 69,01 | B 1 |
| T1272 BL | Placa embellecedora para 12 módulos | 19,71 | B 1 | | T1110 BL | Kit 3 columnas 2BL+2RJ+2RJ45 superficie | 53,34 | B 1 |
| T1272 PL | Placa embellecedora para 12 módulos | 25,82 | B 1 | | T1110.1 BL | Kit 3 columnas 2BL+2RJ+2RJ45 empotrar | 54,38 | B 1 |
| T1272 AN | Placa embellecedora para 12 módulos | 24,72 | B 1 | | T1111 BL | Kit 3 columnas 4BL+2RJ45 superficie | 53,34 | B 1 |
| T1273 BP | Placa embellecedora para 18 módulos | 24,07 | B 1 | | T1111.1 BL | Kit 3 columnas 4BL+2RJ45 empotrar | 54,38 | B 1 |
| T1273 BL | Placa embellecedora para 18 módulos | 23,00 | B 1 | | T1120 BL | Kit 2 columnas 2BL+2RJ superficie | 41,82 | B 1 |
| T1273 PL | Placa embellecedora para 18 módulos | 34,01 | B 1 | | T1120.1 BL | Kit 2 columnas 2BL+2RJ empotrar | 42,87 | B 1 |
| T1273 AN | Placa embellecedora para 18 módulos | 32,91 | B 1 | | T1172 BL | Placa para caja/zócalo 2 columnas blanca | 8,89 | B 1 |
| T1274 BP | Placa embellecedora para 24 módulos | 25,66 | B 1 | | T1172 PL | Placa para caja/zócalo 2 columnas plata | 17,69 | B 1 |
| T1274 BL | Placa embellecedora para 24 módulos | 24,55 | B 1 | | T1173 BL | Placa para caja/zócalo 3 columnas blanca | 10,94 | A 1 |
| T1274 PL | Placa embellecedora para 24 módulos | 42,78 | B 1 | | T1173 PL | Placa para caja/zócalo 3 columnas plata | 27,68 | B 1 |
| | | | | | T1173 TT | Placa para caja/zócalo 3 columnas titanio | 27,49 | B 1 |
| | | | | | T1173.5 | Tapa Abatible para placa de 3 módulos | 12,47 | B 1 |
| | | | | | T1174 BL | Placa para caja/zócalo 4 columnas blanca | 14,32 | A 1 |
| | | | | | T1174 PL | Placa para caja/zócalo 4 columnas plata | 36,79 | B 1 |
| | | | | | T1174 TT | Placa para caja/zócalo 4 columnas titanio | 33,41 | B 1 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. | | | | | |
|---|--|---------------|------------|---|--|--|---------------|------------|----|--|--|--|--|
| Puestos de trabajo | | | | | | | | | | | | | |
| T1174.5 | Tapa abatible para placa de 4 módulos | 14,97 | B | 1 | T2654.22 BL/AN | Puesto empotrable 2+2 bases, 2 cargador USB y 1 multimedia | 185,03 | B | 1 | | | | |
| T1175 BL | Placa para caja/zócalo 5 columnas blanca | 16,27 | B | 1 | T2664 BL/AN | Puesto empotrable 4 bases y 2 multimedia | 139,92 | B | 1 | | | | |
| T1175 PL | Placa para caja/zócalo 5 columnas plata | 45,82 | B | 1 | T2664.02 BL/AN | Puesto empotrable 4 bases, 2 cargador USB y 2 multimedia | 187,08 | B | 1 | | | | |
| T1175 TT | Placa para caja/zócalo 5 columnas titanio | 39,20 | B | 1 | T2664.24 BL/AN | Puesto empotrable organizador 2+2 bases, 2 cargador USB y 2 multimedia | 215,27 | B | 1 | | | | |
| T1175.5 | Tapa Abatible para placa de 5 módulos | 16,56 | B | 1 | T2664.25 BL/AN | Puesto empotrable organizador 2+2 bases y 2 multimedia | 168,12 | B | 1 | | | | |
| T1192 BL | Caja superficie 2 columnn. | 12,02 | B | 1 | Conexión organizada de superficie para mobiliario | | | | | | | | |
| T1192 PL | Caja superficie 2 columnn. | 23,93 | B | 1 | T2400 BL/AN | Accesorios de anclaje plano y a 90° | 9,74 | B | 1 | | | | |
| T1193 BL | Zócalo de superficie 3 columnas blanco | 14,67 | A | 1 | T2423 BL/AN | Puesto 3 bases y 1 multimedia | 81,96 | B | 1 | | | | |
| T1193 PL | Zócalo de superficie 3 columnas plata | 20,21 | B | 1 | T2425 BL/AN | Puesto 3 bases y 2 multimedia | 87,08 | B | 1 | | | | |
| T1194 BL | Zócalo de superficie 4 columnas blanco | 17,05 | B | 1 | T2426 BL/AN | Puesto 2+2 bases y 1 multimedia | 89,13 | B | 1 | | | | |
| T1194 PL | Zócalo de superficie 4 columnas plata | 26,62 | B | 1 | T2428 BL/AN | Puesto 2+2 bases y 2 multimedia | 94,26 | B | 1 | | | | |
| T1195 BL | Zócalo de superficie 5 columnas blanco | 19,80 | B | 1 | T2429 BL/AN | Puesto 4 bases y magnetotérmico 16A/2P | 109,63 | B | 1 | | | | |
| T1195 PL | Zócalo de superficie 5 columnas plata | 31,95 | B | 1 | T2433 BL/AN | Puesto con soporte 3 bases y 1 multimedia | 107,58 | B | 1 | | | | |
| T1371.4 | Soporte universal bastidor 4 módulos | 5,17 | B | 6 | T2434 BL/AN | Puesto con soporte 4 bases | 108,61 | B | 1 | | | | |
| T1373 BL | Placa para caja de suelo 3 columnas | 13,89 | B | 1 | T2442 BL/AN | Puesto con tapa abatible 2 bases y 2 multimedia | 179,34 | B | 1 | | | | |
| T1393 | Caja de suelo 3 columnas sin embellecedor | 43,26 | B | 1 | T2442.9 BL/AN | Puesto de sobremesa 2 bases y 2 multimedia | 111,43 | B | 1 | | | | |
| T1393.1 | Caja de suelo 3 columnas con embellecedor | 117,01 | B | 1 | T2443 BL/AN | Puesto con tapa abatible 3 bases y 1 multimedia | 184,47 | B | 1 | | | | |
| T1393.9 | Cubeta metálica para suelos de pavimento | 141,12 | B | 1 | T2443.9 BL/AN | Puesto de sobremesa 3 bases y 1 multimedia | 113,93 | B | 1 | | | | |
| Punto de distribución, pasacables y punto de conexión multifunción | | | | | | | | | | | | | |
| T2825 | Punto distribución 4+4 tomas rápidas | 112,71 | B | 1 | T2443.901 BL/AN | Puesto 3 bases, 1 cargador USB y 1 multimedia | 123,98 | B | 1 | | | | |
| T2826 | Punto distribución 6+6 bases de enchufe | 153,71 | B | 1 | T2452 BL/AN | Puesto con tapa abatible elevado 2 bases y 1 cargador USB | 230,59 | B | 1 | | | | |
| T2827 | Punto distribución 6 bases de enchufe y 10 RJ45 | 174,22 | B | 1 | T2453 BL/AN | Puesto con tapa abatible elevado 3 bases | 204,97 | B | 1 | | | | |
| T2828 | Punto distribución 5+5 conectores rápidos y 10 RJ45 | 204,97 | B | 1 | T2453.02 BL/AN | Puesto 3 bases, 2 cargador USB y 2 multimedia | 134,23 | B | 1 | | | | |
| T2110 BL | Pasacables para suelo/techo técnico | 25,57 | B | 1 | T2454.22 BL/AN | Puesto 2+2 bases, 2 cargador USB y 1 multimedia | 136,28 | B | 1 | | | | |
| T2111 BL | Base multifunción 1 base de enchufe | 51,20 | B | 1 | T2464.22 BL/AN | Puesto 2+2 bases, 2 cargador USB y 2 multimedia | 141,41 | B | 1 | | | | |
| T2111.9 BL | Base multifunción compacta 1 base de enchufe | 64,00 | B | 1 | T2922.01 BL/AN | Puesto con tapa abatible 2 bases y 1 cargador USB | 206,56 | B | 1 | | | | |
| T2112 BL | Base multifunción 1 base y 1 RJ45 | 56,32 | B | 1 | T2922.91 BL/AN | Puesto de sobremesa 2 bases y 1 cargador USB | 143,50 | B | 1 | | | | |
| T2119 BL | Base multifunción 1 base y 1 cargador USB | 87,08 | B | 1 | T2933 BL/AN | Puesto con tapa abatible 3 bases | 180,93 | B | 1 | | | | |
| T2119.1 BL | Base multifunción 1 base y 2 cargador USB | 102,46 | B | 1 | T2933.9 BL/AN | Puesto de sobremesa 3 bases | 108,36 | B | 1 | | | | |
| T2119.19 BL | Base multifunción compacta 1 base y 2 cargador USB | 124,82 | B | 1 | T2933.91 BL/AN | Puesto con tapa abatible 3 bases y 1 cargador USB | 222,96 | B | 1 | | | | |
| Minicolumnas | | | | | | | | | | | | | |
| T2210 AN | Minicolumna 1 cara sin equipar 450mm AN | 102,46 | B | 1 | T2943.01 BL/AN | Puesto con tapa abatible 3 bases, 1 cargador USB y 1 multimedia | 226,49 | B | 1 | | | | |
| T2214 AN | Minicolumna 1 cara 4 bases y 2 RJ45 AN | 163,97 | B | 1 | T2943.91 BL/AN | Puesto de sobremesa 3 bases, 2 cargadores USB y 1 multimedia | 168,86 | B | 1 | | | | |
| T2216 AN | Minicolumna 1 cara 2+2 bases y 2 RJ45 AN | 163,97 | B | 1 | Conexión organizada empotrada para mobiliario | | | | | | | | |
| T2218 AN | Minicolumna 1 cara 2+2 bases, 2 RJ45 y toma rápida AN | 189,59 | B | 1 | T2520 BL/NG/GR | Caja empotrable para 4 elementos | 102,46 | B | 1 | | | | |
| T2220 AN | Minicolumna 2 caras sin equipar 450mm AN | 184,47 | B | 1 | T2520.1 NG/GR | Caja empotrable para 4 elementos con alojamiento | 122,50 | B | 1 | | | | |
| T2224 AN | Minicolumna 2 caras 8 bases y 4 RJ45 AN | 256,22 | B | 1 | T2522 BL/AN | Puesto 2 bases y 2 multimedia | 74,32 | B | 1 | | | | |
| T2226 AN | Minicolumna 2 caras 4+4 bases y 4 RJ45 AN | 256,22 | B | 1 | T2523 BL/AN | Puesto 3 bases y 1 multimedia | 76,83 | B | 1 | | | | |
| T2228 AN | Minicolumna 2 caras 4+4 bases, 4 RJ45 y toma rápida AN | 297,23 | B | 1 | T2524 BL/AN | Puesto 1+2 bases y 1 multimedia | 87,08 | B | 1 | | | | |
| Columnas | | | | | | | | | | | | | |
| T2310 AN | Columna 1 cara sin equipar 450mm AN | 358,73 | B | 1 | T2530 BL/NG/GR | Caja empotrable para 6 elementos | 117,83 | B | 1 | | | | |
| T2314 AN | Columna 1 cara 6 bases y 2 RJ45 AN | 449,96 | B | 1 | T2534 BL/AN | Puesto 4 bases y 2 multimedia | 87,08 | B | 1 | | | | |
| T2316 AN | Columna 1 cara 4+2 bases y 2 RJ45 AN | 450,99 | B | 1 | T2536 BL/AN | Puesto 2+2 bases y 2 multimedia | 97,33 | B | 1 | | | | |
| T2318 AN | Columna 1 cara 4+2 bases, 2 RJ45 y toma rápida AN | 512,50 | B | 1 | T2540 NG | Puesto motorizado 3 bases, 2 RJ45 NG | 2250,10 | C | 1 | | | | |
| T2320 AN | Columna 2 caras sin equipar 450mm AN | 553,50 | B | 1 | T2542.01 BL/AN | Puesto 2 bases, 1 cargador USB y 2 multimedia | 116,35 | B | 1 | | | | |
| T2324 AN | Columna 2 caras 20 bases y 8 RJ45 AN | 766,72 | B | 1 | T2543.01 BL/AN | Puesto 3 bases, 1 cargador USB y 1 multimedia | 118,91 | B | 1 | | | | |
| T2326 AN | Columna 2 caras 12+8 bases y 8 RJ45 AN | 768,77 | B | 1 | T2544 BL/AN | Puesto 4 bases | 79,45 | B | 1 | | | | |
| T2328 AN | Columna 2 caras 12+8 bases, 8 RJ45 y toma rápida AN | 820,03 | B | 1 | T2550 NG | Puesto motorizado 9 bases, 4 RJ45, 1 VGA y 1 Minijack NG | 2557,63 | C | 1 | | | | |
| Conexión organizada en superficie y de empotrar | | | | | | | | | | | | | |
| T2124 AN | Puesto de superficie organizador, 4 bases y 2 RJ45 AN | 143,46 | B | 1 | T2553.01 BL/AN | Puesto 3 bases, 1 cargador USB y 2 multimedia | 127,06 | B | 1 | | | | |
| T2128 AN | Puesto de superficie organizador, 2+2 bases y 2 RJ45 AN | 144,48 | B | 1 | T2563 BL/AN | Puesto 3 bases y 3 multimedia | 84,57 | B | 1 | | | | |
| T2633.01 BL/AN | Puesto empotrable 3 bases y 1 cargador USB | 153,77 | B | 1 | T2564.01 BL/AN | Puesto 4 bases, 1 cargador USB y 2 multimedia | 129,11 | B | 1 | | | | |
| T2643 BL/AN | Puesto empotrable 3 bases y 1 multimedia | 117,83 | B | 1 | Bases de enchufe, conectores y componentes multimedia | | | | | | | | |
| T2643.01 BL/AN | Puesto empotrable 3 bases, 1 cargador USB y 1 multimedia | 159,86 | B | 1 | T2088 BL/AN/RJ | Base Schuko 45° BL | 7,69 | B | 10 | | | | |
| T2654 BL/AN | Puesto empotrable 4 bases y 1 multimedia | 130,13 | B | 1 | T2087 BL/AN/RJ | Base enchufe francés 45° BL | 8,15 | B | 10 | | | | |
| T2654.02 BL/AN | Puesto empotrable 4 bases, 2 cargador USB y 1 multimedia | 177,29 | B | 1 | T2099 | Puente 3P Schuko | 1,80 | B | 10 | | | | |
| T2654.2 BL/AN | Puesto empotrable 2+2 bases y 1 multimedia | 137,87 | B | 1 | T2099.1 | Puente 3P Schuko separado | 1,80 | B | 10 | | | | |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|

Bases de enchufe, conectores y componentes multimedia

| | | | |
|----------------|--|-------|-----|
| T2811 NG | Lat. 1m conector rápido macho/hembra NG | 18,40 | B 1 |
| T2811 RJ | Lat. 1m conector rápido macho/hembra RJ | 19,42 | B 1 |
| T2812 NG | Lat. 2m conector rápido macho/hembra NG | 25,57 | B 1 |
| T2812 RJ | Lat. 2m conector rápido macho/hembra RJ | 26,60 | B 1 |
| T2813 NG | Lat. 3m conector rápido macho/hembra NG | 32,75 | B 1 |
| T2813 RJ | Lat. 3m conector rápido macho/hembra RJ | 33,77 | B 1 |
| T2818 NG | Lat. 2m conector rápido Schuko/hembra NG | 25,57 | B 1 |
| T2818 RJ | Lat. 2m conector rápido Schuko/hembra RJ | 26,60 | B 1 |
| T2818.3 NG | Lat. 3m conector rápido Schuko/hembra NG | 32,75 | B 1 |
| T2818.3 RJ | Lat. 3m conector rápido Schuko/hembra RJ | 33,77 | B 1 |
| T2819 NG | Lat. 2m conector rápido libre/hembra NG | 22,50 | B 1 |
| T2819 RJ | Lat. 2m conector rápido libre/hembra RJ | 23,52 | B 1 |
| T2000.1 BL/AN | Tapa ciega 1M BL | 2,00 | B 5 |
| T2000.2 BL/AN | Tapa ciega 2M BL | 4,05 | B 5 |
| T2045.11 BL/AN | Tapa Keystone para 1 RJ45 1M | 6,41 | B 5 |
| T2045.21 BL/AN | Tapa Keystone para 1 RJ45 2M | 7,12 | B 5 |
| T2047.21 BL/AN | Tapa Infraplus para 1 RJ45 2M | 7,12 | B 5 |
| T2045.22 BL/AN | Tapa Keystone para 2 RJ45 2M | 8,15 | B 5 |
| T2048.21 BL/AN | Tapa Keystone inclinado1 RJ45 2M | 8,15 | B 5 |
| T2049.21 BL/AN | Tapa Infraplus inclinado1 RJ45 2M | 8,15 | B 5 |
| T2048.22 BL/AN | Tapa Keystone inclinado 2RJ45 2M | 9,17 | B 5 |
| T2045 | Conector Keystone RJ45Cat5e hembra | 16,35 | B 5 |
| T2046 | Conector Keystone RJ45 Cat6 hembra | 16,61 | B 5 |
| T2045.1 | Conector Keystone RJ45 C5e hembra/hembra | 7,12 | B 5 |
| T2046.1 | Conector Keystone RJ45 C6 hembra/hembra | 10,20 | B 5 |
| T2047.1 BL/AN | Conector fibra óptica 1M | 20,45 | B 5 |
| T2047.11 BL/AN | Conector fibra óptica SCP 1M | 20,45 | B 1 |
| T2047.4 BL/AN | Conector XLR 3 polos con latiguillo 2M | 47,10 | B 1 |
| T2047.5 BL/AN | Conector BNC con latiguillo 1M | 20,45 | B 1 |
| T2047.6 BL/AN | Conector Display port 1M | 36,85 | B 1 |
| T2055.1 BL/AN | Conector VGA 15 pins 2M | 24,55 | B 2 |
| T2055.11 BL/AN | Conector VGA 15 pins con latiguillo 1M | 25,57 | B 2 |
| T2055.2 BL/AN | Conector minijack 3,5mm 1M | 20,45 | B 5 |
| T2055.3 BL/AN | Conector 1 x F 1M | 7,12 | B 5 |
| T2055.4 BL/AN | Conector 2 x RCA 1M | 19,42 | B 5 |
| T2055.5 BL/AN | Conector 3 x RCA 1M | 20,45 | B 2 |
| T2055.6 BL/AN | Conector 1 x USB 2.0 1M | 20,45 | B 5 |
| T2055.7 BL/AN | Conector 1 x HDMI 1M | 26,60 | B 2 |
| T2085 BL/AN | Cargador USB 5V/2A 1M | 48,69 | B 1 |
| T2085.2 BL/AN | Doble cargador USB 5V/2A 1M | 61,71 | B 1 |
| T2034 BL/AN | Tapa diferencial/magnetotérmico+chapa BL | 11,02 | B 1 |

Organización del cableado

| | | | |
|----------|---|-------|-----|
| T2700 BL | Vértebra organizador de cables | 40,95 | B 1 |
| T2701 BL | Soporte suelo vértebra organizador | 25,57 | B 1 |
| T2702 | Unión derivador Y vértebra organizador | 17,94 | B 5 |
| T2703 | Fijación a mesa de vértebra organizador | 17,94 | B 5 |
| T2704 BL | Adaptador hembra vértebra organizador | 12,81 | B 5 |
| T2705 BL | Adaptador macho vértebra organizador | 12,81 | B 5 |
| T2706 | Pinza pasa cables | 24,09 | B 5 |

| Código | Descripción | Precio unit € | Unid. emb. |
|--------|-------------|---------------|------------|
|--------|-------------|---------------|------------|

Material Diverso



Material Diverso

Cajas de Empotrar

| | | | |
|--------|--|--------|-------|
| 499.3 | Caja universal americana con tornillos | 1,34 | B 25 |
| 999 | Caja universal para tabiques huecos | 2,21 | B 25 |
| 999.2 | Caja universal doble para tabiques huecos | 3,13 | B 10 |
| 999.6 | Fresa para caja universal para tabiques huecos | 155,04 | B 1 |
| 1099 | Caja universal multienlace cuadrada (50ud.) | 0,59 | B 50 |
| 1199 | Caja universal multienlace cuadrada (250ud.) | 0,59 | A 250 |
| 1499.4 | Caja enlazante para centralizaciones | 2,07 | B 20 |
| 1499.7 | Caja empotrar 7 módulos | 5,22 | B 6 |

Portalámparas, fusibles, bases y clavijas

| | | | |
|----------|--|-------|-------|
| 264.1 NG | Portalámp. rosca, E-27 60W cable 2x2,5mm2 | 3,22 | B 50 |
| 264.2 NG | Portalámp. rosca, E-27 60W cable 1x2,5mm2 | 3,22 | B 50 |
| 264.9 NG | Cable plano 0,6/1kV | 3,33 | B 100 |
| 264.9 VD | Cable plano 0,6/1kV | 2,70 | B 100 |
| 366 | Clavija 2P+T lateral Schuko goma | 4,92 | B 25 |
| 368 | Clavija 2P+T lateral Schuko | 2,41 | B 40 |
| 386 | Base de enchufe aérea 2P+T lat. Schuko de goma | 9,09 | B 12 |
| 803.1 | Base de enchufe de seguridad para baños | 94,13 | B 1 |
| 803.2 | Caja empotrar base de enchufe seguridad baños | 11,25 | B 4 |
| 1825 | Clavija 2P+T para cocinas | 17,86 | B 5 |
| 3288 GR | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles gris | 15,13 | B 10 |
| 3288 BL | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles blanco | 15,13 | B 10 |
| 3288 NG | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles negro | 15,13 | B 10 |
| 3288 AZ | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles azul | 15,13 | B 10 |
| 3288 VD | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles verde | 15,13 | B 10 |
| 3288 NA | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles naranja | 15,13 | B 10 |
| 3288 RJ | Base de enchufe estanca IP 54 para paneles rojo | 15,13 | B 10 |
| 6025 | Base de enchufe para cocina | 14,93 | B 5 |

* Unid. emb.: Unidad de venta y embalaje mínimo.

** Precios válidos salvo error tipográfico.

Nomenclatura

| Clave | Denominación | Clave | Denominación | Clave | Denominación |
|-------|------------------------|----------|------------------|----------|---|
| AI | Acero Inoxidable | CL | Cristal Aluminio | PL | Plata |
| AL | Acero Pulido | CN | Cristal Negro | PM | Plata Mate |
| AM | Amarillo | CP | Cristal Perla | PZ | Pizarra |
| AN | Antracita | CR | Cromo | RJ/RN/R1 | Rojo |
| AP | Acero Perla | CS | Cobre Satén | TT | Titanio |
| AR | Arena | CU | Cobre | TV | Travertino |
| AZ | Azul | CV | Cava | VD/VN/V1 | Verde |
| BA | Blanco Alpino | FR | Fresno | WG | Wengué |
| BL | Blanco / Blanco Jazmín | GF | Grafito | WN | Wengué Natural |
| BM | Blanco Marfil | MA | Marrón | DN | Duna |
| BP | Blanco Plata | NA/NN/NI | Naranja | CM | Comodoro |
| BR | Bronce | NI | Níquel | TP | Taupé |
| CB | Cristal Blanco | NG | Negro | AA | Zenit Antracita con embellecedor en antracita |
| CC | Cristal Café | NS | Negro Soft | BB | Zenit Blanco (con embellecedor en blanco) |
| CG | Cristal Glassé | OE | Oro Envejecido | | |
| CH | Champán | OR | Oro | | |
| CH | Cristal Champán | OX | Acero Inoxidable | BB | Sky Niessen Blanco Básico |

Notas

Notas

Composición mecanismos

Sky Niessen, Skymoon, Olas, Arco, Zenit

Sky Niessen

Composición interruptor



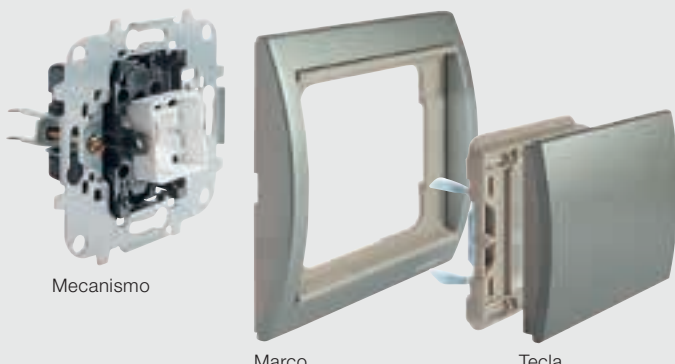
Skymoon

Composición interruptor



Olas

Composición interruptor



Arco

Composición interruptor



Zenit

Composición interruptor



Red de ventas

Electrification

Área Cataluña y Baleares

C/ Illa de Buda, 55, Edificio C
08192 Sant Quirze del Vallès
Tel.: 934 842 112

Área Centro

San Romualdo, 13
28037 Madrid
Tel.: 915 810 505

Canarias

Antonio María Manrique, 3 - Planta 2^a, Oficina 5
35011 Las Palmas de Gran Canaria
Tel.: 928 277 707

Área Norte

Bº Galindo, s/n, Edif. ABB
48510 Trapagaran
Tel.: 944 858 430

Guipúzcoa

Polígono de Aranguren, 6
20180 Oiartzun
Tel.: 943 260 266

Aragón

Ctra. Madrid km. 314, Edif. ABB
50012 Zaragoza
Tel.: 976 769 355

Navarra y La Rioja

Navarra, 5, Oficina 9
31012 Pamplona
Tel.: 948 176 668

Electrification

C/ Illa de Buda, 55
08192 Sant Quirze del Vallès
(Barcelona)
Tel.: 934 842 121
www.abb.es/bajatension

Atención al Cliente:

Tel.: 901 76 00 65
ES-SAIC.AtencionclienteBT@abb.com

Área Levante

Narciso Monturiol y Estarriol, 17-B
Edificio As Center Azul - Oficinas b-1, b-2, b-11
Parque Tecnológico
46980 Paterna
Tel.: 963 617 651

Murcia

Avda. Ciudad de Aranjuez, 18
30007 Murcia
Tel.: 968 241 626

Área Noroeste

Polígono San Cristóbal - c/ Plata, 14, Nave 11
47012 Valladolid
Tel.: 983 292 644

Galicia

Centro de Negocios BCA-28, Of. -1.1
Polígono de la Grela, C/ Copérnico, 6
15008 A Coruña
Tel.: 981 275 099

Asturias

Avda. del Llano, 52 bajo
33209 Gijón
Tel.: 985 151 529

Área Sur

Avenida Pintor Sorolla, 125, 4º G
29018 Málaga
Tel.: 952 295 648

Avda. San Francisco Javier, 9
Edif. Sevilla 2, Planta 11, módulo 9
41018 Sevilla
Tel.: 954 661 203 / 954 654 511

Fábrica Niessen

Pol. Ind. de Aranguren, 6
20180 Oiartzun (Gipuzkoa)
Tel.: 943 260 101
www.abb.es/nissen

Atención al Cliente Niessen

Tel.: 901 76 00 65
saic.nissen@es.abb.com

Soporte Técnico

Para productos Niessen
soporte.nissen@es.abb.com

Aplicaciones para dispositivos móviles y catálogo Presto Electrification



En ABB nos esforzamos por seguir las tendencias del mercado y unirnos a las nuevas tecnologías en la comunicación.



Con el uso de estas nuevas tecnologías de comunicación, queremos contribuir a minimizar el impacto ambiental y preservar la biodiversidad de nuestro ecosistema, cumpliendo con nuestros compromisos de sostenibilidad con el medio ambiente.



Descargar
ABB Connect

ABB Connect, tu asistente digital

ABB Connect te ayuda a encontrar toda la información de producto y mantenerte conectado con las últimas noticias y herramientas disponibles. Es un asistente digital que permite a los usuarios conectarse a la más amplia gama de soluciones de electrificación desde un único lugar.

Características:

- Con ABB Connect puedes crear tu propio espacio de trabajo digital en tu teléfono o tablet, editando y guardando documentos para verlos sin conexión. Escanea los códigos de barra o QRs de producto para obtener más información acerca del mismo y además acceder directamente a toda la información de electrificación de ABB.
- Accede a la sección de noticias de la aplicación para mantenerte informado de las últimas novedades de ABB.
- Compatible con cualquier dispositivo iOS, Android o Windows 10.



Descargar
Interruptores Niessen

App del configurador Niessen para selección de series y acabados

Estés donde estés, podrás escoger el producto deseado de entre toda la gama de interruptores Niessen, desde cualquier dispositivo móvil, de forma interactiva, igual que lo harías desde un maletín muestrario. Visualiza toda la oferta de productos Niessen y configura tu selección con las distintas combinaciones posibles entre todos los acabados de marcos y teclas, pudiendo también escoger el fondo de pared que mejor se adapte a tu necesidad.



Catálogo Digital Presto

El Catálogo Digital, utilizado para la realización de memorias de prescripción en proyectos, es accesible desde Internet: <http://www.abb.es/bajatension>, en la sección de Catálogos y Tarifas, donde se puede encontrar en sus tres versiones: PRESTO, XHTML y FIEBDC.

Especialmente dirigido a la prescripción de proyectos residencial y terciarios, para los colectivos de:

- » Arquitectos, Estudios e Ingenierías que realizan proyectos.
- » Empresas Constructoras y Promotoras.

Dispone de un árbol de selección que facilita la búsqueda y consulta de nuestros productos y soluciones. Contiene imágenes, texto comercial, especificaciones técnicas, precios unitarios, desgloses y archivos asociados (manuales de instrucciones, declaraciones de conformidad, etc.).

Pensado para ser consultado en el momento de proyectar o de comprar. Los textos, documentación e imágenes contenidas en él pueden ser exportados a los diferentes programas de presupuestos: Presto, Arquímedes, ITeC, Menfis, Construbit, etc.

Este Catálogo Digital ofrece más de 5.000 productos de la oferta de ABB Low Voltage Products, que podrán cómodamente ser utilizados para la prescripción de sus proyectos.

Contacte con nosotros

Asea Brown Boveri, S.A.

Fábrica Niessen

Pol. Ind. de Aranguren, 6
20180 OIARTZUN

Tel.: 943 260 101

Fax: 943 260 240

www.abb.es/niessen



Más información en:



Configurador Niessen
de interruptores:



Los datos y figuras no son vinculantes. ABB se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso en función de la evolución técnica de los productos.