

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador, EVlink Home, 1P+N, cable incluido 5m, 3.7kW, 16A, con RDC-DD

EVH4S03NC

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	1P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	3,7 kW 16 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Cable conectado T2 centro superior e inferior del armario 5 m
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	4,5 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	16 A

Aviso Legal: Esta documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de los usuarios

## Entorno

Grado de protección IP	IP55 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	9,0 kg
Paquete 1 Altura	32,0 cm
Paquete 1 ancho	39,0 cm
Paquete 1 Longitud	49,2 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	8
Peso del paquete 2	84,0 kg
Paquete 2 Altura	79,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador EVlink Home, 1P+N, 1xT2, 3.7kW, 16A, con RDC-DD

EVH4S03N2

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	1P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	3,7 kW 16 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Toma de corriente T2 cara frontal
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	4,5 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	16 A

## Entorno

Grado de protección IP	IP54 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	6,5 kg
Paquete 1 Altura	22,0 cm
Paquete 1 ancho	39,0 cm
Paquete 1 Longitud	49,2 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	16
Peso del paquete 2	116,0 kg
Paquete 2 Altura	103,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador, EVlink Home, 1P+N, cable incluido 5m, 7.4kW, 32A, con RDC-DD

EVH4S07NC

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	1P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	7,4 kW 32 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Cable conectado T2 centro superior e inferior del armario 5 m
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	4,5 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	32 A

## Entorno

Grado de protección IP	IP55 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	6,928 kg
Paquete 1 Altura	30,0 cm
Paquete 1 ancho	39,0 cm
Paquete 1 Longitud	50,0 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	8
Peso del paquete 2	70,0 kg
Paquete 2 Altura	80,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador EVlink Home, 1P+N, 1xT2, 7.4kW, 32A, con RDC-DD

EVH4S07N2

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	1P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	7,4 kW 32 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Toma de corriente T2 cara frontal
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	4,5 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	32 A

## Entorno

Grado de protección IP	IP54 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	6,5 kg
Paquete 1 Altura	22,0 cm
Paquete 1 ancho	39,0 cm
Paquete 1 Longitud	49,2 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	16
Peso del paquete 2	116,0 kg
Paquete 2 Altura	103,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias



# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador, EVlink Home, 3P+N, cable incluido 5m, 11kW, 16A, con RDC-DD

EVH4S11NC

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	3P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	11 kW 16 A 400 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Cable conectado T2 centro superior e inferior del armario 5 m
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	400 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	5,6 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	16 A

## Entorno

Grado de protección IP	IP55 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	6,7 kg
Paquete 1 Altura	32,2 cm
Paquete 1 ancho	40,0 cm
Paquete 1 Longitud	49,0 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	8
Peso del paquete 2	66,5 kg
Paquete 2 Altura	79,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Cargador, EVlink Home, 3P+N, 1xT2, 11kW, 16A, con RDC-DD

EVH4S11N2

### Principal

Gama	EVlink
Nombre del producto	EVlink Home
Tipo de producto o componente	Estación de carga
Descripción de los polos	3P + N
Tipo de montaje	Empotrable en pared
Tipo de oferta	Estándar
Max power	11 kW 16 A 400 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Toma de corriente T2 cara frontal
Cantidad por juego	Juego de 1

### Complementario

Rated supply voltage	400 V AC 50 Hz +/- 10 %
Sistema de conexión a tierra	TT TN-S
Número de entradas	1
Tipo de entrada	Auxiliary para dynamic energy management
Tipo de control	Rojo 1 parada de emergência, función: 1 pulsador
Señalizaciones en local	Naranja roja 1 LED, función: Indicador del estatus
Tipo de protección	Proteção de fuga à terra
Altura	409 mm
Anchura	282 mm
Profundidad	148 mm
Peso del producto	5,6 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Normas	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	CE UKCA
Corriente máxima	16 A

## Entorno

Grado de protección IP	IP54 acorde a EN/IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	5,152 kg
Paquete 1 Altura	22,5 cm
Paquete 1 ancho	39,5 cm
Paquete 1 Longitud	49,0 cm
Tipo de unidad del paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	16
Peso del paquete 2	94,5 kg
Paquete 2 Altura	104,0 cm
Ancho del paquete 2	80,0 cm
Longitud del paquete 2	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias