

Productinformatieblad

Specificaties



EVlink Home Laadstation, 3F, T2 connector, 11kW, 16A

EVH4S11N2

EAN Code : 3606482107328

Hoofd

Range	EVlink
Product name	EVlink Home
Product or component type	Charging station
Beschrijving polen	3P + N
Mounting mode	Wandmontage
Type aanbod	Basic
Max power	11 kW 16 A 400 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Socket-outlet T2 type frontplaat
Quantity per set	Set van 1

Complementair

Rated supply voltage	400 V AC 50 Hz +/- 10 %
Aardingssysteem	TT TN-S
Aantal ingangen	1
Ingangstype	Auxiliary voor dynamic energy management
Besturingstype	Rood 1 noodstop, functie: 1 drukknop
Lokale signalering	Red, green and blue 1 LED, functie: status indication
Type bescherming	Differentieelbeveiliging
Hoogte	409 mm
Width	282 mm
Diepte	148 mm
Net weight	5,6 kg
Colour	Wit (RAL 9003)
Standards	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Product certifications	CE UKCA
Maximum supply current	16 A

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP54 conform aan EN/IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 conform aan IEC 62262
Omgevingsluchttemperatuur voor werking	-30...50 °C
Ambient air temperature for storage	-40...85 °C
Relative humidity	5...95 %
Bedrijfshoogte	0...2000 m

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	22,5 cm
Package 1 Width	39,5 cm
Package 1 Length	49,0 cm
Package 1 Weight	5,152 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	104,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	94,5 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
EU-richtlijn RoHS	Voldoet EU-verklaring RoHS
Kwikkvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China Product buiten toepassingsbereik RoHS China. Vermelding van stof ter informatie.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur

Aanbevolen vervanging(en)