



Teknisk informasjon

Serie	EVlink
Produktnavn	EVlink Pro AC Metal
Produkt eller type komponent	Kapsling
Kompatibel med	EVlink EVlink Pro AC EVB3 Ladestasjon
Antall poler	3P + N
Monteringsmetode	Assembled
Plassering på produkt	On lower part
[Us] merkespenning	380 - 415 V AC 50_60_HZ 220...240 V AC 50_60_HZ
Jordingssystem	TT TN-S TN-C-S IT IT. (For Renault Zoe, TT Kompatibel IT med ekstra isolasjonstrafo på strømforsyningen TN-S)

Komplementær

Inkludert utstyr	1 montasjeplate 2 DIN skinne 4 fixing bracket 3 kabelnippel
Skinnelengde	240 Mm
Monteringsplate beskrivelse	Telequick perforert
Antall kabler	2 nippel for M32 1 nippel for M12
Kabelverrsnitt	25...35 Mm ²
Høyde	360 Mm
Bredde	270 Mm
Dybde	180 Mm
Vekt	3,4 Kg

Miljø

IP-grad	IP66
IK beskyttelsesklasse	IK09
Omgivelsestemperatur for drift	-30...70 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	20,000 Cm
Pakke 1 Bredde	29,000 Cm
Pakke 1 Lengde	38,000 Cm
Pakke 1 Vekt	3,266 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	40
Pakke 2 Høyde	109,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	154,000 Kg

Bærekraftig

Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	A18cb304-12b9-4d34-8ea6-7f2f757726a8
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE 🔗
Uttakbart batteri	Nei
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	ES
------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**