

Toote infoleht

Tehnilised andmed



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

EVH4S11N2

Peamine

Vahemik	EVlink
Toote nimi	EVlink Home
Toote või komponendi tüüp	Laadimisjaam
Pooluse kirjeldus	3P + N
Paigaldusviis	Seinale paigaldatud
Ettepaneku tüüp	Peamine
Max power	11 kW 16 A 400 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Pistikupesa-väljund T2 esipind
Kogus komplekti kohta	Komplekt 1

Täiendav

Rated supply voltage	400 V AC 50 Hz +/- 10 %
Maandussüsteem	TT TN-S
Sisendite arv	1
Sisendi tüüp	Toetusjaaksdünaamiline energiajuhtimine
Juhtimisseadme tüüp	Punane 1 hädaseiskamislüliti, funktsioon: 1 nupp
Kohalik signaal	Punane, roheline ja sinine 1 LED, funktsioon: staatuse näitamine
Kaitse tüüp	Maandusvoolukaitse
Kõrgus	409 mm
Laius	282 mm
Sügavus	148 mm
Netokaal	5,6 kg
Värv	Valge (RAL 9003)
Standardid	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Toote sertifikaadid	CE UKCA
Maksimaalne toitevool	16 A

Keskkond

IP kaitse tase	IP54vastabEN/IEC 60529
IK kaitseaste	IK10vastabIEC 62262
Välisõhu töötemperatuur	-30...50 °C
Ladustamise ümbritseva õhu temperatuur	-40...85 °C
Suhteline niiskus	5...95 %
Töökõrgus	0...2000 m

Pakendiüksused

Pakendi tüüp 1	PCE
Ühikute arv pakendis 1	1
Package 1 Height	22,5 cm
Pakendi laius 1	39,5 cm
Pakendi pikkus 1	49,0 cm
Pakendi kaal 1	5,152 kg
Pakendi tüüp 2	P12
Ühikute arv pakendis 2	16
Pakendi kõrgus 2	104,0 cm
Pakendi laius 2	80,0 cm
Pakendi pikkus 2	120,0 cm
Pakendi kaal 2	94,5 kg

Pakkumise jätkusuutlikkus

Jätkusuutliku pakkumise olek	Green Premium toode
REACH-määrus	REACH-deklaratsioon
ELi RoHS direktiiv	Vastavus ELi RoHS deklaratsioon
Elavhõbedavaba	Jah
Hiina EoHS regulatsioon	Hiina RoHS deklaratsioon Toode ei kuulu Hiina RoHS sfääri. Ainedeklaratsioon teavitamiseks.
RoHS eranditeave	Jah
Keskkonnaalane avaldus	Toote keskkonnaprofiil
Ringlusprofiil	Kasutuselt kõrvaldamise teave

Soovitatud asendus(ed)