

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Laadimisjaam, EVlink Home, 1P+N, 1xT2, 7.4kW, 32A, RDC-DD

EVH4S07N2

Peamine

Vahemik	EVlink
Toote nimi	EVlink Home
Toote või komponendi tüüp	Laadimisjaam
Pooluse kirjeldus	1P + N
Paigaldusviis	Seinale paigaldatud
Ettepaneku tüüp	Peamine
Max power	7,4 kW 32 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Pistikupesa-väljund T2 esipind
Kogus komplekti kohta	Komplekt 1

Täiendav

Rated supply voltage	230 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	4,5 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	32 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	23,000 cm
Pakendi laius 1	39,600 cm
Pakendi pikkus 1	49,300 cm
Pakendi kaal 1	5,146 kg
Pakendi tüüp 2	P12
Ühikute arv pakendis 2	16
Pakendi kõrgus 2	103,000 cm
Pakendi laius 2	80,000 cm
Pakendi pikkus 2	120,000 cm
Pakendi kaal 2	95,000 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)