

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Voolupiiraja, EVlink Home, 3P,
maksimaalne seadistatav vool on
16A kuni 50A

EVA1HPC3

! Toote tootmise lõpetamisest teatamise kuupäev 4. apr 2024

! Tootmisest maas

Peamine

Vahemik	EVlink
Toote või komponendi tüüp	Koormuse jaotur
Materjal	Plast

Täiendav

Ühilduvus tootevalikuga	EVlink EVlink Home
Kasutamise tingimus	Ruumide sees
Paigaldamise tugi	35 mm DIN liist
Setting of maximum current provided to charging station	Käsiraamat
Possible maximum current provided to charging station	16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A
[Us] nimitepinge	220...230 V AC 50/60 Hz +/- 10 %
Power consumption in W	5 W
Ühendatavus seadmetega	PLC
Kohalik signaal	1 roheline LED, funktsioon: kontrolliprotsess 1 punane LED, funktsioon: veamärguanne 1 roheline LED, funktsioon: integreeritud side olek
Standardid	EN 61010-1:2010 EN 61326-1:2013
Kogus komplekti kohta	Komplekt 1
Kõrgus	72 mm
Laius	89 mm
Sügavus	75 mm
Netokaal	180 g
Värv	Valge

Keskkond

Käitamiskõrgus	0...2000 m
Välisõhu töötemperatuur	-30...50 °C
Ladustamise ümbritseva õhu temperatuur	-40...85 °C

Suhteline niiskus	5...95 %
Ülepinge kategooria	III
Saastumise aste	2

Pakendiüksused

Pakendi tüüp 1	PCE
Ühikute arv pakendis 1	1
Package 1 Height	10 cm
Pakendi laius 1	12 cm
Pakendi pikkus 1	21,5 cm
Pakendi kaal 1	638 g
Pakendi tüüp 2	S04
Ühikute arv pakendis 2	12
Pakendi kõrgus 2	30 cm
Pakendi laius 2	40 cm
Pakendi pikkus 2	60 cm
Pakendi kaal 2	8,716 kg
Pakendi tüüp 3	P12
Ühikute arv pakendis 3	96
Pakendi kõrgus 3	73 cm
Pakendi laius 3	80 cm
Pakendi pikkus 3	120 cm
Pakendi kaal 3	84 kg

Jätksuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnamärgiseid tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Läbipaistvus RoHS/REACH

Heaolu tulemuslikkus

✓ Ilma SVHC Reach-Ta

✓ Elavhõbedavaba

✓ Rohs Eranditeave [Jah](#)

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastavus](#)
[ELi RoHS deklaratsioon](#)

Hiina EoHS Regulaatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Ennetav Hiina RoHS deklaratsioon (ei kuulu Hiina RoHS-i õigussfääri)

Keskkonnaalane Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Ringlusprofiil [Kasutuselt kõrvaldamise teave](#)