

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Koormusjaotur, Schneider Charge, 3P, laadimisjaama maksimaalseks lubatud voolutugevuseks seatakse automaatselt 50A

EVA2HPC3

Peamine

Vahemik	Schneideri tasu
Toote või komponendi tüüp	Koormuse jaotur
Materjal	Plastist

Täiendav

Kasutamise tingimus	Ruumide sees
Paigaldamise tugi	35 mm DIN liist
Setting of maximum current provided to charging station	Automaatne
Possible maximum current provided to charging station	50 A
[Us] nimitoiteping	220...230 V AC 50/60 Hz +/- 10 %
energiatarve 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	9,800 cm
Pakendi laius 1	12,000 cm
Pakendi pikkus 1	22,000 cm
Pakendi kaal 1	618,000 g
Pakendi tüüp 2	S04
Ühikute arv pakendis 2	12
Pakendi kõrgus 2	30,000 cm
Pakendi laius 2	40,000 cm
Pakendi pikkus 2	60,000 cm
Pakendi kaal 2	9,184 kg
Pakendi tüüp 3	P12
Ühikute arv pakendis 3	96
Pakendi kõrgus 3	73,000 cm
Pakendi laius 3	80,000 cm
Pakendi pikkus 3	120,000 cm
Pakendi kaal 3	88,000 kg

Environmental Data

Schneider Electric soovib saavutada nullilähedase võrgu aastaks 2050 tänu tarneahela partnerlusele, madalamatele löögimaterjalidele ja ringlusele meie käimasoleva kampaania „Kasuta paremini, kasuta kauem, kasuta uuesti” kaudu, et pikendada toote tööiga ja ringlussevõetavust.

[Environmental Data selgitus >](#)

[Kuidas hindame toote jätkusuutlikkust >](#)

Ökoloogiline jalajälg

Keskkonnaalane avaldus

[Toote keskkonnaprofiil](#)

Use Better

Materjalid ja pakendid

Pakendi iseloomustus ja sisu **Ei**

Pakend ilma plastita **Ei**

ELi RoHS direktiiv **Ühildub eranditega**

SCIP-number **35f25d1c-ed42-419a-bab0-354f2d8eb602**

Hiina RoHS-määrus [Hiina RoHS deklaratsioon](#)

Use Again

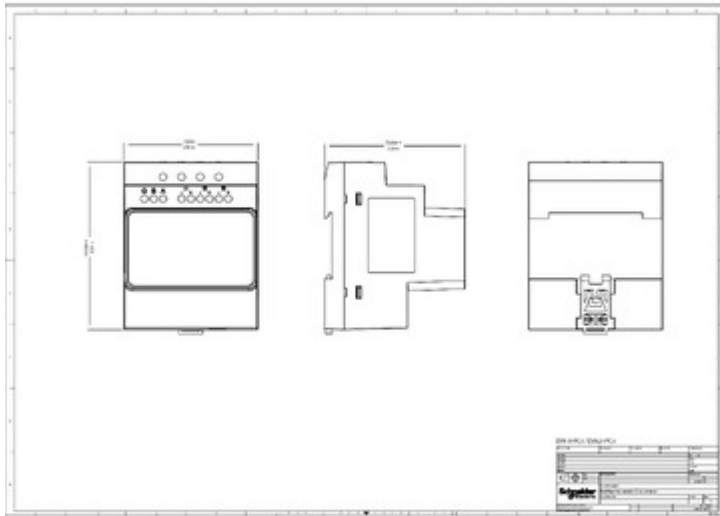
Pakkige uuesti ja valmistage uuesti

Ringlusprofiil

[Kasutuselt kõrvaldamise teave](#)

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

