

Produktdatablad

Spesifikasjoner

Epc mbe200d overvåkingsmodul - Adresse modul for last 4 - 200va, beregnet for eksterne armaturer



EI-nummer:
6613222

OVA18501

EAN: 3606480698866

Teknisk informasjon

Serie	Exiway
Produktnavn	Exiway Power Control
Kortnavn utstyr	MBE200D
Produkt eller type komponent	Strømforsyning
Applikasjon	Belysning

Komplementær

Kompatibel med	Exiway Exiway Power Control Pico sentralbatterisystem Exiway Exiway Power Control Nano sentralbatterisystem Exiway Exiway Power Control Mega sentralbatterisystem Exiway Exiway Power Control Multi sentralbatterisystem
Forsyning	Permanent lys Ikke permanent lys
[Ue] merkespenning	230 V AC + 20 % på 50 Hz 216 V DC
merkeeffekt VA	200 VA
Tilkoblingsklemmer	Kontakt 2,5 mm ²
Dybde	142 mm
bredde	29 mm
Høyde	22 mm
Innbyggingsdybde	132 mm
vekt	0,055 kg

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-10...55 °C
----------------------------	-------------

Forpakkingsinformasjon

Enhets type pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	18,0 cm
Pakke 1 Bredde	8,0 cm
Pakke 1 Lengde	19,0 cm
Pakke 1 Vekt	300,0 g

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland IT

Garantiperiode

Garanti (i måneder) 18

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	54 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	50 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	67
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.