



Teknisk informasjon

Serie	Mureva
Produkt eller type komponent	Stikkontakt
Kortnavn utstyr	Mureva-stikkontakt
Plugg, sokkel kategori	Lav spenning
Type nettverk	AC
Standard plugg	CEE 7/3
Stikkontakt koblingskjema	2P + J

Komplementær

[In] merkestrøm	10 A 16 A
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
[ue] merkespenning	250 V
Plugg, socket materiale	Kapsling: self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Pinner: rustfritt stål Fjærer: rustfritt stål
Deksel	Lokk
Montering av enhet	Innfelt
Monteringsmetode	Panelmontert
Tilkoblinger	Festeskrue
Plassering av lederinngang	Bakside
Beskrivelse av uttak	Sidejord
Vekt	0,05 Kg
Basisdimensjon	50 x 50 mm
Høyde	85 Mm
Bredde	65 Mm
Uttak standardavvik	Tysk
Dybde	45,2 Mm
Farge	Grå (RAL 7035)

Miljø

Standarder	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP-grad	IP54 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK09 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695-2-11
Relativ fuktighet	50 % på 40 °C 70 % på 30 °C 90 % på 20 °C
Omgivelsestemperatur for drift	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	4,300 Cm
Pakke 1 Bredde	5,100 Cm
Pakke 1 Lengde	6,300 Cm
Pakke 1 Vekt	45,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	40
Pakke 2 Høyde	14,400 Cm
Pakke 2 Bredde	19,000 Cm
Pakke 2 Lengde	28,600 Cm
Pakke 2 Vekt	1,912 Kg
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	120
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	6,223 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	49
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.2296502555709599
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.003852064744996767
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.005765229112468133
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.2463650338429876
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.2 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.10329986238388277
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗

Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	IT
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status :	Commercialised
-----------------------	----------------