



Teknisk informasjon

Serie	Mureva
Produkt eller type komponent	Støpsel
Kortnavn utstyr	Mureva-plugg
Plugg, sokkel kategori	Lav spenning
Antall poler	3P + E
Type nettverk	AC
Standard plugg	Industriell

Komplementær

Monteringsmetode	Veggmontert
Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	Vinklet
[In] merkestrøm	125 A
[ue] merkespenning	380...415 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Jordingspunkt, mot klokka	6 t
Plugg, socket materiale	Self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Pinner: fornikklet messing
Tilkoblinger	Festeskrue
Kabelverrsnitt	16...70 Mm ²
Kabelinngang	Nippel
Gjengetype	Pg 48
Vekt	1,724 Kg
Basisdimensjon	114 x 224 mm
Høyde	354 Mm
Bredde	114 Mm
Dybde	214 Mm
Farge	Grå (RAL 7035)
Spennings farge	Rød

Miljø

Standarder	EN 60309-2 EN 60309-1
IP-grad	IP67 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695-2-1
Relativ fuktighet	50 % på 40 °C 70 % på 30 °C 90 % på 20 °C
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur for drift	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	21,400 Cm
Pakke 1 Bredde	11,400 Cm
Pakke 1 Lengde	35,400 Cm
Pakke 1 Vekt	1,723 Kg
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	2
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	3,933 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	26 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	5.6850841764925
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.10933859992266413
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	17.234028169014085
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	17 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	2.6337816131295577
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	26
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No

Logistkinformasjon

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

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**