



Teknisk informasjon

Serie	Mureva
Produkt eller type komponent	Wander plug
Kortnavn utstyr	Mureva-plugg
Plugg, sokkel kategori	Lav spenning
Antall poler	2P + E
Type nettverk	AC
Standard plugg	Industriell

Komplementær

Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	Rett
[In] merkestrøm	63 A
[ue] merkespenning	200...250 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Jordingspunkt, mot klokka	6 t
Plugg, socket materiale	Kapsling: self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Pinner: fornikklet messing
Tilkoblinger	Festeskrue
Kabelverrsnitt	6...25 Mm ²
Kabelens ytre diameter	17...31 Mm
Kabelinngang	Nippel
Gjengetype	Pg 36
Vekt	0,672 Kg
Høyde	265 Mm
Bredde	110 Mm
Dybde	110 Mm
Farge	Grå (RAL 7035)
Spennings farge	Blå

Miljø

Standarder	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP-grad	IP67 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695-2-11
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	11,300 Cm
Pakke 1 Bredde	11,400 Cm
Pakke 1 Lengde	25,500 Cm
Pakke 1 Vekt	680,000 G
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	7,287 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	24 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	4.417505691362004
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.08495984798978275
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	2.0465387854613364
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	24
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
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

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

Garantiperiode

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

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