

Produktdata

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

Teknisk data

Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	Rett
[In] Merkestrøm	16 A
[Ue] Merkespenning	380...415 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Jordingspunkt, mot klokka	6 t
Plugg, socket materiale	Kapsling: self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Hylser: messing
Tilkoblinger	Hurtigkobling
Kabelverrsnitt	1...2,5 Mm ²
Kabelens ytre diameter	8...15 Mm
Kabelinngang	Nippel Rent bly
Gjengetype	Pg 16
Vekt	0,18 Kg
Høyde	139 Mm
Bredde	65 Mm
Dybde	65 Mm
Farge	Grå (RAL 7035)
Spennings farge	Rød



Miljø


Standarder	IEC 60309-1 IEC 60309-2
IP-grad	IP44 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
Høyde over havet, drift	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	5,600 Cm
Pakke 1 Bredde	5,600 Cm
Pakke 1 Lengde	15,000 Cm
Pakke 1 Vekt	159,900 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	12,000 Cm
Pakke 2 Bredde	27,000 Cm
Pakke 2 Lengde	26,300 Cm
Pakke 2 Vekt	1,722 Kg
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	30
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	5,200 Kg

Tilbudets bærekraft

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	11 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.0573083375245695
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.020334723237610895
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	9.694140845070427
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	10 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.48982902844173304
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.5 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	11
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
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	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas

Logistikkinformasjon

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

Garantiperiode

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

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