



Produktdata

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

Teknisk data

Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	Rett
[In] Merkestrøm	16 A
[Ue] Merkespenning	200...250 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	Rent bly Nippel
Gjengetype	Pg 16
Vekt	0,15 Kg
Høyde	129 Mm
Bredde	59 Mm
Dybde	59 Mm
Farge	Grå (RAL 7035)
Spennings farge	Blå



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	5,500 Cm
Pakke 1 Bredde	5,400 Cm
Pakke 1 Lengde	13,500 Cm
Pakke 1 Vekt	133,200 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	10,200 Cm
Pakke 2 Bredde	26,000 Cm
Pakke 2 Lengde	27,000 Cm
Pakke 2 Vekt	1,438 Kg
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	40
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	5,728 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	8 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.9175450754015012
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.017646720927223157
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	6.462760563380282
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	6 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.4250796072294947
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	8
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	No
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**