

### Teknisk informasjon

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

### Komplementær

Monteringsmetode	Panelmontert
Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	90° vinklet
[In] merkestrøm	32 A
[ue] merkespenning	200...250 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Jordingspunkt, mot klokka	6 t
Plugg, socket materiale	Self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Pinner: fornikklet messing
Tilkoblinger	Festeskrue
Kabelverrsnitt	2,5...10 Mm <sup>2</sup>
Vekt	0,283 Kg
Basisdimensjon	90 x 100 mm
Høyde	159 Mm
Bredde	90 Mm
Dybde	112 Mm
Farge	Grå ( RAL 7035)
Spennings farge	Blå



## 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	12,000 Cm
Pakke 1 Bredde	17,000 Cm
Pakke 1 Lengde	10,000 Cm
Pakke 1 Vekt	247,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	4
Pakke 2 Høyde	15,500 Cm
Pakke 2 Bredde	27,000 Cm
Pakke 2 Lengde	22,000 Cm
Pakke 2 Vekt	1,113 Kg
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	8
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	2,713 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	17 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.6457430056975781
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.031651815608913114
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	14.27192957746479
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	14 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.7624386084318469
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.8 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	 <a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	17
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

### Logistikkinformasjon

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

### Garantiperiode

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

Product Life Status : <b>Commercialised</b>
---