



## Teknisk informasjon

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

## Komplementær

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 <sup>2</sup>
Kabelens ytre diameter	8...15 Mm
Kabelinngang	Rent bly Nippel
Gjengetype	Pg 21
Vekt	0,169 Kg
Høyde	78 Mm
Bredde	78 Mm
Dybde	140 Mm
Farge	Grå ( RAL 7035)
Spennings farge	Blå

## Miljø

Standarder	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP-grad	IP44 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
Omgivelsestemperatur for drift	35 °C ( 86400 s ) -25...40 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,000 Cm
Pakke 1 Bredde	7,000 Cm
Pakke 1 Lengde	14,500 Cm
Pakke 1 Vekt	151,200 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	12,000 Cm
Pakke 2 Bredde	26,000 Cm
Pakke 2 Lengde	27,000 Cm
Pakke 2 Vekt	1,618 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	4,936 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	33
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	7 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.0441875900932878
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.02008237795836116
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	5.565154929577466
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	6 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.48375045822848645
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.5 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	7
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>

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**