



### Produktdata

Serie	Mureva Styl
Produktspekter	Mureva Styl
Produkt eller type komponent	Stikkontakt
Enhetens utseende	Komplett produkt
Stikkontakt koblingskjema	2P + J
Beskrivelse av uttak	Sidejord
Uttak standardavvik	Schuko
Fargetone	Antrasitt ( RAL 7016)

### Teknisk data

Montering av enhet	Overflate
Antall uttak	2
Merkestrøm	16 A
[Ue] merkespenning	250 V AC
Brukervilkår	Innendørs/Utendørs
Materiale	Messing PC (polykarbonat) PP (polypropylen)
Festemetode	Skruer
Maks tverrsnitt på klemme	1...2.5 mm <sup>2</sup> for stiv kabel (kabler) 1...2.5 mm <sup>2</sup> for mangetrådet kabel (kabler) 1...2.5 mm <sup>2</sup> for fleksibel kabel (kabler)
Avmantlings lengde	13 Mm
Kabelinngang	Easy valve access diameter: 6...12 mm
Høyde	76 Mm
Bredde	147 Mm
Dybde	64 Mm
Motstand mot kjemiske stoffer	Med alcohol (70 %) Med alcohol (96 %) Med Acid Med ammonium Med bleach Med ammonia Med water Med cleaner Med volumes Med hexane
Standard plugg	CEE 7/3

Overflatebehandling	Ubehandlet
Type overflate	Matt
[Ue] Merkespenning	250 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Tilkoblinger	Hurtigklemmer


## Miljø



Godkjenninger	AenOR EAC
IP-grad	IP55
IK beskyttelsesklasse	IK08
Flammehemming	Selvslukkende 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Omgivelsestemperatur drift	-5...40 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25...55 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,500 Cm
Pakke 1 Bredde	7,500 Cm
Pakke 1 Lengde	14,500 Cm
Pakke 1 Vekt	250,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	5
Pakke 2 Høyde	7,500 Cm
Pakke 2 Bredde	16,000 Cm
Pakke 2 Lengde	39,500 Cm
Pakke 2 Vekt	1,350 Kg
Enhetstype pakke 3	S04
Antall enheter i pakke 3	30
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	40,000 Cm
Pakke 3 Lengde	60,000 Cm
Pakke 3 Vekt	8,893 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	12
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.024296758
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.072305848
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.03146102
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	1.798
REACH fri for SVHC	Ja
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.697650018
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.7 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	 <a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4
Emballasje med resirkulert papp	Ja

Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 
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	PL
------------------	----

### Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**