



### Produktdata

Serie	Mureva
Produktnavn	Mureva kapsling
Produkt eller type komponent	Værbestandig kapsling
Kapslingstype	Utvidelseskapsling
Monteringsplate beskrivelse	Uten montasjesplate

### Teknisk data

Montering av kapsling	Overflate
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II Dobbelisolert
Antall åpninger av grensesnitt	3
Antall plater	1 for 65 x 85 strømuttak 3 for Styring med trykknapper
Inkludert utstyr	1 Plate for stikkontakt 65x85 3 Plate for betjeningsmateriell
Type frontdeksel	Transparent
Antall PG utsparinger	3
Kapslingsmateriale	Selvslukkende polymer
Base-dimensjon	90 x 100 mm
Bredde	138 Mm
Høyde	460 Mm
Dybde	160 Mm
Innvendig dybde	88 Mm
Farge	Kapsling: lys grå ( RAL 7035)

### Miljø

Standarder	IEC 60670-1 IEC 60670-24 EN 50262 IEC 60695-2-1
Branntotstand	650 °C i samsvar med IEC 60695-2-1
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK09 i samsvar med EN 50102
Miljødata	UV-bestogig: klasse 3 i samsvar med ISO 4582:2010 UV degradering test i samsvar med ISO 4892-2:2013
Overspenningskategori	II
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	17,000 Cm
Pakke 1 Bredde	15,500 Cm
Pakke 1 Lengde	47,000 Cm
Pakke 1 Vekt	1,310 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	66
Pakke 2 Høyde	80,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	98,460 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	86
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	4.991022365
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.133500415
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.073089484
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0
REACH fri for SVHC	Ja
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	1.059319803
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	6
Gjennomsnittlig prosentandel av resirkulert plastinnhold	26 %
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">↗</a>
Halogenfri status	Halogenfrie plastdeler i produkt
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No

## Logistikkinformasjon

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

## Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**