



Teknisk informasjon

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

Komplementær

Montering av kapsling	Overflate
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II Dobbelisolert
Antall åpninger av grensesnitt	3
Antall plater	1 for 65 x 85 strømuttak 3 for betjeningsknapper
Inkludert utstyr	1 plate for 65 x 85 stikkontakt 3 plate for betjeningsmateriell
Type frontdeksel	Transparent
Antall PG utsparinger	3
Kapslingsmateriale	Selvslukkende polymer-matriale
Basisdimensjon	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-bestendig: 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	Produktmiljøprofil
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 ↗
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel ↗
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**