



Teknisk informasjon

Serie	Mureva
Produktnavn	Mureva kapsling
Produkt eller type komponent	Værbestandig kapsling
Kapslingstype	Allsidig kapsling for strømuttak
Monteringsplate beskrivelse	Hullet

Komplementær

Montering av kapsling	Overflate
9 mm polbredde	24
Antall 18 mm moduller per rad	12
Totalt antall 18 mm moduller	12
Antall horisontale rader	1
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II Dobbelisolert
Type frontdeksel	Gjennomsiktig
Effekttap i W	23 W
[In] merkestrøm	63 A
Type festeskinne	DIN
Antall PG utsparinger	17
Beskrivelse av låsemuligheter	Valgfri nøkkellås
Kapslingsmateriale	Kapsling: selvslukkende polymer-matriale
Vekt	2 Kg
Bredde	340 Mm
Høyde	335 Mm
Dybde	160 Mm
Innvendig dybde	91 Mm
Farge	Dør: transparent grønn Kapsling: lys grå (RAL 7035)

Miljø

Standarder	IEC 60670-1 IEC 60670-24 EN 62262 EN 50262 IEC 60695-2-1
Brannmotstand	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...40 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	16,800 Cm
Pakke 1 Bredde	34,500 Cm
Pakke 1 Lengde	36,000 Cm
Pakke 1 Vekt	2,122 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	36
Pakke 2 Høyde	120,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	88,392 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	86
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	12 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	9.373711997
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.228239269
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.124957591
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	1.811068356
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	12
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
-----------------------	----------------