



Produktdata

| | |
|------------------------------|--|
| Serie | Mureva |
| Produktnavn | Mureva kapsling |
| Produkt eller type komponent | Værbestandig kapsling |
| Kapslingstype | Kapsling for modulær enhet med grensesnitt |
| Monteringsplate beskrivelse | Hullet |

Teknisk data

| | |
|--------------------------------|---|
| Montering av kapsling | Overflate |
| 9 mm modulbredde | 24 |
| Antall 18 mm moduler per rad | 12 |
| Totalt antall 18 mm moduler | 36 |
| Antall vannrette rekker | 3 |
| Elektrisk isolasjonsklasse | Dobbelisolert Klasse II |
| Antall åpninger av grensesnitt | 4 |
| Antall plater | 1 for 65 x 85 strømuttak 4 for Styring med trykknapper |
| Inkludert utstyr | 3 merkesett 3 ledningsstropp 1 Plate for stikkontakt 65x85 4 Plate for betjeningsmaterieell 1 Montasjebrakett for tilkoblingsklemmer 2 Fordelingsblokk 32 hull |
| Type frontdeksel | Gjennomsiktig Reverserbar |
| [In] Merkestrøm | 125 A |
| Type montasjeskinne | DIN |
| Antall PG utsparinger | 17 |
| Antall rekkeklemmer | 2 Jord / nøytral (skrutilkopling) med 32 kurs |
| Fordelingsblokk utgående | 32 x 10 mm ² 32 x 16 mm ² |
| Beskrivelse av låsemuligheter | Valgfri nøkkellås |
| Kapslingsmateriale | Selvslukkende polymer |
| Base-dimensjon | 90 x 100 mm |
| Bredde | 448 Mm |
| Høyde | 610 Mm |
| Dybde | 160 Mm |

| | |
|-----------------|---|
| Innvendig dybde | 88 Mm |
| Farge | Dør: transparent grønn Kapsling: lys grå (RAL 7035) |

Miljø

| | |
|----------------------------|--|
| Standarder | IEC 60670-1 IEC 60670-24 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-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 | 62,000 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 47,000 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 17,000 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 5,635 Kg |
| Enhetstype pakke 2 | P12 |
| Antall enheter i pakke 2 | 19 |
| Pakke 2 Høyde | 80,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde | 80,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt | 119,065 Kg |

Bærekraftig

| | |
|--|--|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 86 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 32 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 25.95107332 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 26 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 0.601786755 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 0.6 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0.329469262 |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5] | 0.3 kg CO2 eq. |
| Bruk karbonfotavtrykk | 0 |
| Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Sustainable packaging | Nei |
| Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden | 4.775150899 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 5 kg CO2 eq. |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 32 |
| Gjennomsnittlig prosentandel av resirkulert plastinnhold | 26 % |
| Emballasje med resirkulert papp | Ja |
| Emballasje uten plast | Nei |
| SCIP-nummer | 5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7 |
| REACH-forordningen | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗ |
| EUs RoHS-direktiv | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗ |
| Halogenfri status | Halogenfrie plastdeler i produkt |
| PVC-fri | Ja |

| | |
|-----------------------|---|
| Produktets livssyklus | Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer |
| Tilbaketakning | No |

Logistikkinformasjon

| | |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | IT |
|------------------|----|

Garantiperiode

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

| | |
|-----------------------|----------------|
| Product Life Status : | Commercialised |
|-----------------------|----------------|