



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|---|
| Serie | PanelSeT |
| Produktnavn | PanelSeT PLS |
| Kortnavn utstyr | PLS |
| Applikasjon | Multi-purpose |
| Produkt eller type komponent | Isolerende modulboks |
| Kabinett nominell høyde | 540 Mm |
| Nominell bredde på skap | 540 Mm |
| Kapslingsdybde | 180 Mm |
| Montering av kapsling | Veggmontert |
| Sammensetning | 1 deksel: på kabinett 1 bakre del: på kabinett låseskruer |
| Ramme type | Ett stykke støpt |
| Type frontdeksel | Lavslette deksel |
| Låstype | Slot skrue |

Komplementær

| | |
|---------------------|--|
| Avtakbare deler | Dekke låseskrue |
| Materiale | Bakre: polyester forsterket med glassfiber Dekke: polyester forsterket med glassfiber |
| Farge | Kropp: grå (RAL 7035) |
| Standarder | NEMA klassifisering 13 NEMA 4X IEC 62208 |
| Produktsertifikater | UL |

Miljø

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Elektrisk isolasjonsklasse | Klasse II |
| IP-grad | IP66 i samsvar med IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK09 i samsvar med IEC 62262 |
| Brannmotstand | 960 °C i samsvar med IEC 62208 |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -30...70 °C |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|------------|
| Enhetstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 19,000 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 55,000 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 55,000 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 6,634 Kg |
| Enhetstype pakke 2 | PAM |
| Antall enheter i pakke 2 | 30 |
| Pakke 2 Høyde | 184,500 Cm |
| Pakke 2 Bredde | 100,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt | 212,000 Kg |

Bærekraftig

| | |
|--|--|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 4 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 67 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 38.8316259121237 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 39 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 13.170630683091339 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 13 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0.8647318039855434 |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5] | 0.9 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 | 14.260258380878671 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 14 kg CO2 eq. |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 67 |
| Emballasje med resirkulert papp | Nei |
| Emballasje uten plast | Nei |
| SCIP-nummer | A18cb304-12b9-4d34-8ea6-7f2f757726a8 |
| REACH-forordningen | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗ |
| EUs RoHS-direktiv | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗ |
| Produktets livssyklus | Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer |
| Tilbaketakning | No |

Logistikkinformasjon

| | |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | ES |
|------------------|----|

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**