



### Teknisk informasjon

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Serie                        | PanelSeT   |
| Produktnavn                  | PanelSeT PLA   |
| Applikasjon                  | Multi-purpose  |
| Produkt eller type komponent | Egnet kabinett   |
| Kortnavn utstyr              | PLA  |
| Kabinett nominell høyde      | 750 Mm   |
| Nominell bredde på skap      | 1000 Mm  |
| Kapslingsdybde               | 420 Mm   |
| Montering av kapsling        | Gulvmodell   |
| Sammensetning                | 1 øverste delen<br>1 nederste delen<br>2 side del<br>2 dør<br>2 bakside på panel |

### Komplementær

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Ramme type                 | Forseglede øvre og nedre del montert med sidepartier      |
| Type dør                   | Flat front  |
| Antall dører               | 2 dør(er)   |
| Døråpning                  | Høyre og venstre ( 120 °)                                 |
| Låstype                    | 2 poeng låse, 5 mm dobbelt bar                            |
| Tilgjengelighet for drift  | Front<br>Bakside  |
| Avtakbare deler            | Dør av hengsler<br>Bakside på panel ved å feste elementet |
| Materiale                  | Polyester forsterket med glassfiber                       |
| Farge                      | Grå ( RAL 7035)   |
| Standarder                 | UL 508 A<br>IEC 62208                                     |
| NEMA beskyttelsesgrad      | NEMA 2<br>NEMA 1<br>NEMA 12<br>NEMA 13                    |
| Produktsertifikater        | DEKRA[RETURN]UL/cUL listed[RETURN]Veritas                 |
| Elektrisk isolasjonsklasse | Klasse II   |

## Miljø

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| IP-grad                          | IP65 i samsvar med IEC 60529 ( helt forseglet) |
| IK beskyttelsesklasse            | IK10 i samsvar med IEC 62262 ( vanlig dør)     |
| Brannmotstand                    | 960 °C i samsvar med IEC 62208                 |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -35...90 °C                                    |

## Forpakkingsinformasjon

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Enhetstype pakke 1       | PCE        |
| Antall enheter i pakke 1 | 1          |
| Pakke 1 Høyde            | 48,000 Cm  |
| Pakke 1 Bredde           | 75,000 Cm  |
| Pakke 1 Lengde           | 104,000 Cm |
| Pakke 1 Vekt             | 37,000 Kg  |
| Enhetstype pakke 2       | PAM        |
| Antall enheter i pakke 2 | 4          |
| Pakke 2 Høyde            | 168,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde           | 100,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde           | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt             | 161,000 Kg |

## Bærekraftig

|  |  |
|--|--|
| Andel som kan resirkuleres, i %                | 6  |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet      | 288 kg CO2 eq.   |
| Klimafotavtrykk fra produksjon                 | 134.41554083356533   |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]     | 134 kg CO2 eq.   |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon               | 73.45693929369604  |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]      | 73 kg CO2 eq.  |
| Klimafotavtrykk fra installasjon               | 12.464355536228439   |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]      | 12 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      | 67.47305673238597  |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 67 kg CO2 eq.  |
| Miljøinformasjon                               | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>                               |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet      | 288  |
| Emballasje med resirkulert papp                | Nei  |
| Emballasje uten plast                          | Nei  |
| SCIP-nummer                                    | 1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959                             |
| REACH-forordningen                             | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a> |
| EUs RoHS-direktiv                              | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>                     |
| PVC-fri  | Ja   |
| Silikonfri                                     | Ja   |
| Produktets livssyklus                          | Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer              |
| Tilbaketakning                                 | No   |

## Logistikkinformasjon

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

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)

18

Product Life Status : **Commercialised**