



### Teknisk informasjon

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

### Komplementær

Ramme type	Forseglet topp og åpen underdel sammen med sidedeler
Type dør	Flat front
Antall dører	2 dør(er)
Døråpning	Høyre og venstre ( 120 °)
Låstyp	4 poeng lås, håndtak med 5 mm dobbel bar innsats
Tilgjengelighet for drift	Front Bakside Bunnen
Avtakbare deler	Dør av hengsler Bakside på panel ved å feste elementet
Materiale	Polyester forsterket med glassfiber
Farge	Grå ( RAL 7035)
Standarder	IEC 62208
Produktsertifikater	Veritas
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II

### Miljø

IP-grad	IP54 i samsvar med IEC 60529 ( sokkeltypen åpen bunn)
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	47,500 Cm
Pakke 1 Bredde	103,000 Cm
Pakke 1 Lengde	106,000 Cm
Pakke 1 Vekt	44,000 Kg
Enhetstype pakke 2	PAM
Antall enheter i pakke 2	2
Pakke 2 Høyde	120,000 Cm
Pakke 2 Bredde	100,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	101,000 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	6
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	342 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	159.8455080182939
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	160 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	87.3541980789899
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	87 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	14.822476853893278
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	15 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	80.23822962770224
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	80 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	342
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>
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No

## Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**