



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	1250 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 Bunnen Bakside
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	48,500 Cm
Pakke 1 Bredde	108,000 Cm
Pakke 1 Lengde	129,000 Cm
Pakke 1 Vekt	54,000 Kg
Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	2
Pakke 2 Høyde	118,000 Cm
Pakke 2 Bredde	100,000 Cm
Pakke 2 Lengde	130,000 Cm
Pakke 2 Vekt	119,000 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	6
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	420 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	196.17403256790615
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	196 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	107.20742491512395
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	107 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	18.19122159341448
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	18 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	98.47419090672547
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	98 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	420
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE 🔗
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**