



Teknisk informasjon

Serie	PanelSeT
Produktnavn	PanelSeT SBM
Applikasjon	Multi-purpose
Produkt eller type komponent	Industriell boks
Kortnavn utstyr	SBM
Kapslingstype	Flatt ansikt box
Kabinett nominell høyde	200 Mm
Nominell bredde på skap	200 Mm
Kapslingsdybde	80 Mm
Montering av kapsling	Veggmontert
Sammensetning	4 skruen i dekselet 1 deksel 1 kropp
Ramme type	Enkelt stykke kropp brettet og sveiset
Type frontdeksel	Slett/Standard dør
Feste av deksel	Halv omdreining metall skruer
Låstype	Festeskrue PZ2 utenfor forseglet område
Avtakbare deler	Dekke av festeskruer

Komplementær

Materiale	Stålplate
Type overflate	Polyester pulver
Farge	Grå (RAL 7035)
Standarder	IEC 62208 UL CUL
Produktsertifikater	DNV-GL[RETURN]UL[RETURN]BV
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK10 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for lagring	-35...60 °C
Omgivelsestemperatur drift	-35...80 °C
Vekt	1,62 Kg

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,000 Cm
Pakke 1 Bredde	21,500 Cm
Pakke 1 Lengde	21,500 Cm
Pakke 1 Vekt	1,620 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	38
Pakke 2 Høyde	50,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	71,560 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	96
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	15 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	7.6296577888918335
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	8 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	3.2162227474537186
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	3 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.19967025497186333
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0
REACH fri for SVHC	Ja
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	3.944689340336118
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	4 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	🔗 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	15
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 🔗
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	IN
------------------	----

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**