



Teknisk informasjon

Tilbehør / separat del kategori	Montasjetilbehør
Produkt eller type komponent	Mellomstøtte
Kompatibel med	PanelSeT SF PanelSeT SM
Applikasjon	Multi-purpose
Skap nominelle dimensjoner	-
Montasjeplassering	På baksiden av kabinettet
Produsert i	For monteringsplate
Sammensetning	1 oppheng festelementer
Antall pr. sett	Sett á 10
Materiale	Stål

Komplementær

Type overflate	Sinkbelagt
Festemetode	Ved å feste elementet
Montasje justering	Ved en hvilken som helst høyde på monteringsplaten

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	3,200 Cm
Pakke 1 Bredde	5,400 Cm
Pakke 1 Lengde	5,500 Cm
Pakke 1 Vekt	63,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	8,000 Cm
Pakke 2 Bredde	16,500 Cm
Pakke 2 Lengde	12,000 Cm
Pakke 2 Vekt	632,000 G

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	98
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.260707108
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.011549897
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.01330404
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 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	0.141050856
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
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	No

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	ES
------------------	----

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**