

Productinformatieblad

Specificaties



Volle montageplaat voor PLA behuizing - 2000x750mm - Metaal

NSYPMM207

EAN Code: 3606480663611

Prijs: 175,65 EUR

Hoofd

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| range | PanelSeT |
| categorie toebehoren | Montage toebehoren |
| product of component type | Montageplaat |
| device applicatie | Multifunctioneel |
| nominale afmetingen voor kast | - |
| montagezone | Inzetstukken achterzijde |
| beschrijving montageplaat | Gewoon |
| bereik compatibiliteit | PanelSeT PLA PanelSeT PHD |
| apparaatsamenstelling | 2 montageplaat |
| materiaal | Gegalvaniseerd staal |

Complementair

| | |
|----------------------------------|---|
| bevestigingsmethode | Met schroeven - type schroef M6 - op inzetstukken achterzijde locatie |
| permanente toelaatbare belasting | 150 kg |
| hoogte | Nominaal: 2000 mm |
| breedte | Nominaal: 750 mm |
| diepte | Echt : 125 mm |
| dikte | 2,5 mm |

Verpakkingseenheid

| | |
|---------------------------------|------------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 2,000 cm |
| verpakking 1 breedte | 62,500 cm |
| verpakking 1 lengte | 187,500 cm |
| verpakking_1_gewicht | 22,800 kg |
| Eenheidstype van verpakking 2 | P2M |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 10 |
| verpakking 2 hoogte | 38,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 120,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 200,000 cm |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

verpakking 2 gewicht 260,000 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden) 18

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

| | |
|---|---|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk | 234 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 123 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 45 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0.7 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 65 kg CO2 eq. |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel van het product |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Nee |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| RoHS-richtlijn van de EU | Conform |
| REACH-verordening | Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

| | |
|--|-----------------------------------|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 98 |
| Circulair Profiel | Geen specifieke recycling vereist |
| Terugname | Ja |

Technical Illustration

Dimensions

