

Productinformatieblad

Specificaties



Volle montageplaat - 500x300mm - Gegalvaniseerd plaatstaal

NSYMM53

EAN Code: 3606480199080

Prijs: 13,60 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 500 mm B: 300 mm H: 300 mm B: 500 mm
montagezone	Trapschuif Directe bevestiging op noppen achteraan
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT PLM
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

bevestigingsmethode	Vastgeschroefd op noppen achteraan - type schroef M8 Via bevestigingselement
permanente toelaatbare belasting	60 kg
hoogte	450 mm
breedte	250 mm
dikte	1,8 mm
gewicht product	1,616 kg
bijzonderheid variant	Installatie in kasten met omgekeerde afmetingen

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,300 cm
verpakking 1 breedte	25,000 cm
verpakking 1 lengte	45,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,600 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	160

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 hoogte	34,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	286,000 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	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 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

