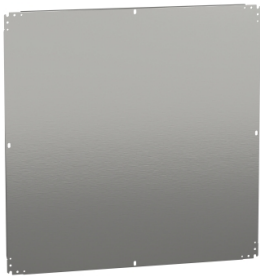


Productinformatieblad

Specificaties



Volle montageplaat - 1000x1000mm - Gegalvaniseerd plaatstaal

NSYMM1010

EAN Code: 3606480183140

Prijs: 117,70 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 1000 mm B: 1000 mm
montagezone	Trapschuif Directe bevestiging op noppen achteraan
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PaneelSeT 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	180 kg
hoogte	950 mm
breedte	950 mm
dikte	1,8 mm
gewicht product	18,1 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,500 cm
verpakking 1 breedte	96,000 cm
verpakking 1 lengte	97,000 cm
verpakking_1_gewicht	19,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	62,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 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 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	246,000 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	195 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	102 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	38 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	54 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
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

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