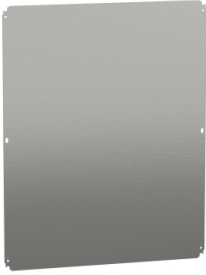


# Productinformatieblad

Specificaties



## Volle montageplaat - 1000x800mm - Omkeerbaar - Gegalvaniseerd plaatstaal

NSYMM108

EAN Code: 3606480183164

**Prijs: 89,60 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 800 mm B: 1000 mm - H: 1000 mm B: 800 mm
montagezone	Directe bevestiging op noppen achteraan Trapschuif
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	150 kg
hoogte	950 mm
breedte	750 mm
dikte	2,5 mm
gewicht product	13,96 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	75,500 cm
verpakking 1 lengte	95,000 cm
verpakking_1_gewicht	13,800 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12

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

---

Aantal eenheden in verpakking 2	30
verpakking 2 hoogte	34,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	428,000 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	141 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	74 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	27 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	39 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
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