

# Productinformatieblad

Specificaties



## Volle montageplaat - 400x800mm - Gegalvaniseerd plaatstaal

NSYMM48SB

EAN Code: 3606480520686

**Prijs: 41,20 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Onderzijde kast
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT SBM
apparatsamenstelling	1 montageplaat
materiaal	Gegalvaniseerd staal
oppervlakte afwerking	Metallic

### Complementair

bevestigingsmethode	Met 2 schroeven - type schroef Ø5 mm zelftappende schroeven - onderzijde kast locatie
permanente toelaatbare belasting	16 kg achterkant van de behuizing
hoogte	Nominaal: 375 mm
breedte	Nominaal: 785 mm Bevestigingsmiddelpunten: 785 mm
oppervlak en benutbaar oppervlak	Nominaal: 320000 mm <sup>2</sup>
dikte	2 mm
gewicht product	4,596 kg

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	79,000 cm
verpakking 1 breedte	38,000 cm
verpakking 1 lengte	0,300 cm
verpakking_1_gewicht	4,596 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	100
verpakking 2 hoogte	45,000 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 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	472,276 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	47 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	25 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	9 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]	13 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>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

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