

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN mounting plate - 2200x400 mm

NSYMP224

EAN Code: 3606489807689

**Prijs: 180,60 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 2200 mm B: 400 mm
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF
apparatsamenstelling	1 montageplaat 2 schuifhulpen
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

### Complementair

bevestigingsmethode	Via bevestigingsbeugels
permanente toelaatbare belasting	500 kg tussenpositie 600 kg achterkant van de behuizing
hoogte	Bevestigingsmiddelpunten: 2050 mm Nominaal: 2200 mm Echt: 2097 mm
breedte	Bevestigingsmiddelpunten: 250 mm Nominaal: 400 mm Echt: 296 mm
diepte	27 mm

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	30,000 cm
verpakking 1 lengte	220,000 cm
verpakking_1_gewicht	16,430 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	50,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 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	220,000 cm
---------------------	------------

---

verpakking 2 gewicht	195,000 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	168 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	88 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	33 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	47 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