

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN - Verticale balkondersteuning - Maximaal 3200A - 400x400mm

NSYBVS400

EAN Code: 3606480062988

**Prijs: 80,65 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Rail accessoire
product of component type	Steun voor contactrail
Anwendung	Prisma applicatie Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Op kastgeraamte
positie rail	Verticaal
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF

### Complementair

apparatsamenstelling	vaste elementen 1 metalen steun 2 isolatiebalksteun
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Railsteun: kunststof Metalen steun: staal
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
breedte	Bevestigingsmiddelpunten: 350 mm Nominaal: 400 mm
diepte	39 mm
In nominale stroom	3200 A

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,000 cm
verpakking 1 breedte	15,000 cm
verpakking 1 lengte	39,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,520 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	125
verpakking 2 hoogte	55,000 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	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	200,000 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	11 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	4 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 door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (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

Image of product / Alternate images

Alternative

---

