

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN - Kabelwartelplaat - 1 ingang - Montage met klemmen - 300x600mm

NSYEC361

EAN Code: 3606485126197

**Prijs: 72,25 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Kabelwartelplaat
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
Anwendung	Prisma applicatie Multifunctioneel
bereik compatibiliteit	Prisma Prisma PH PanelSeT SFM
montagezone	Onderzijde kast
type kabelwartel	Standaard
ingang kabel	1 ingang
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 plaat brandvertr. polyurethaan zelfklevende pakking met dwarsdoorsnede van 15 x 25 mm
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

### Complementair

hoogte	20 mm
breedte	Nominaal: 300 mm Nuttig: 116 mm Echt: 144 mm
diepte	Nominaal : 600 mm
dikte	1,5 mm

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	13,000 cm
verpakking 1 lengte	45,500 cm
verpakking_1_gewicht	1,342 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	180
verpakking 2 hoogte	29,000 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	256,560 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	10 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]	3 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
SCIP-nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
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