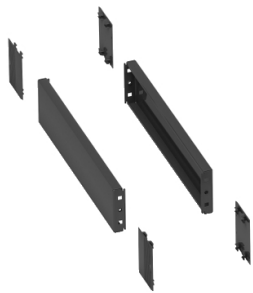


# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN / SM - Zijpaneel voor sokkel - 100x600mm

NSYSPS6100

EAN Code: 3606485126630

**Prijs: 17,30 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Zijlint
Anwendung	Gecompartimenteerde applicatie PC applicatie Multifunctioneel Elektronisch Prisma applicatie
Nennmaße des Gehäuses	-
apparaatsamenstelling	vaste elementen 4 hoekbescherming 2 zijpaneel
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PaneelSeT SM PanelSeT SFM PanelSeT SFN
montagesteun	Plint vooraan

### Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven
kleur	Grijs (RAL 7022)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
hoogte	100 mm
breedte	Nominaal: 600 mm

### Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20 (volledige plint)
IK beschermingsgraad	IK10

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	12,000 cm
verpakking 1 lengte	46,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,844 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL

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	330
verpakking 2 hoogte	103,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	123,000 cm
verpakking 2 gewicht	622,000 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	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 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]	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
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>
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Nee

## Use Longer

### Levensduurverlenging

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

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

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

Technical Illustration

Exploded view

---

