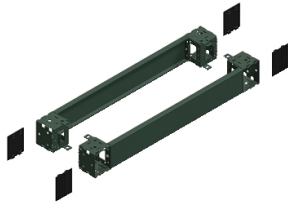


# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN / SM - Frontpaneel - 100x1000mm

NSYSPF10100

EAN Code: 3606485126586

**Prijs: 86,55 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Plint voor
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	-
apparatsamenstelling	vaste elementen 4 hoekbescherming 1 frontpaneel 1 achterpaneel 4 hoek
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PaneelSeT SM PaneelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT SFN
montagesteun	Plint zijpanelen

### Complementair

bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - op structuur locatie
kleur	Grijs (RAL 7022)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
Permanente toelaatbare belasting	1300 kg
hoogte	100 mm
breedte	Nominaal: 1000 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	11,500 cm
verpakking 1 breedte	20,000 cm
verpakking 1 lengte	102,000 cm
verpakking_1_gewicht	5,800 kg

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

---

Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	48
verpakking 2 hoogte	103,000 cm
verpakking 2 breedte	102,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	292,000 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	39 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	24 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	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
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