

# Productinformatieblad

Specificaties

## PanelSeT HORIZONTALE TUSSENLIJGER 600 (1 ST=2)



NSYMICN6

EAN Code: 3606486521298

**Prijs: 446,90 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Tussenliggende dwarsrail
Applicatie	Gecompartimenteerde applicatie
Nominale afmetingen van de behuizing	- B: 600 mm
montagezone	Voorzijde kast
bereik compatibiliteit	PanelSeT SFN-gecompartmenteerde versie
apparatsamenstelling	Vaste elementen 2 x dwarsbalk

### Complementair

materiaal	Staal
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - op structuur locatie
regeling	Aanpasbaar in de hoogte per 25 mm voor Tussen gedeltelijke deuren
breedte	Nominaal: 600 mm Echt: 560 mm
diepte	65 mm
gewicht product	124,2 kg

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	6,500 cm
verpakking 1 lengte	51,500 cm
verpakking_1_gewicht	966,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	100
verpakking 2 hoogte	55,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	106,600 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

# 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]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 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	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
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	97
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja