

# Productinformatieblad

Specificaties

## PanelSeT SFN - Hefoogbouten M12 - Gegalvaniseerd gegoten staal



NSYSFEB

EAN Code: 3606485131542

**Prijs: 25,25 EUR**

### Hoofd

Bereich	PanelSeT
Kategorie	Tilaccessoire
product of component type	Hijsoog
Anwendung	Multifunctioneel
montagezone	Bovenzijde kast
mounting support	Rechtstreeks in de as van de staanders
bereik compatibiliteit	Prisma Prisma PH PanelSeT PaneelSeT SFHD PanelSeT PanelSeT SFM
apparatsamenstelling	4 hijsring
Quantity per set	Set van 1

### Complementair

materiaal	Gegoten staal
oppervlakte afwerking	Gegalvaniseerd
bevestigingsmethode	Geschroefd
permanente toelaatbare belasting	340 kg voor 1 oogbout verticale richting
hoogte	62,5 mm
breedte	55 mm
diepte	24 mm
diameter	29 mm
ISO schroefdraad	M12

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,500 cm
verpakking 1 breedte	9,000 cm
verpakking 1 lengte	14,000 cm
verpakking_1_gewicht	692,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	400
verpakking 2 hoogte	80,000 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	289,800 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	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 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</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Nee

## Use Longer

### Levensduurverlenging

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

## Use Again

### Hervpakken en herfabriceren

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