

Productinformatieblad

Specificaties

PanelSeT SFN - Standaard montagerails - Verticaal - 1800mm - 2 stuks



NSYVR18

EAN Code: 3606485133713

Prijs: 74,30 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Standaard stijl
apparaattoepassing	Multifunctioneel
behuizing nominale afmetingen	- H: 1800 mm
mounting support	Beugel voor montage van staanders Montagebeugel montageplaat
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PaneelSeT SM PaneelSeT SFX PanelSeT SMX
apparaatsamenstelling	2 staande
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

regeling	Aanpasbaar in de hoogte per 25 mm Aanpasbaar in de hoogte per 50 mm
lengte	1696 mm
hoogte	1800 mm
breedte	50 mm
diepte	30 mm
dikte	2 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,500 cm
verpakking 1 breedte	5,500 cm
verpakking 1 lengte	171,500 cm
verpakking_1_gewicht	4,586 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	140

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 hoogte	55,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	200,000 cm
verpakking 2 gewicht	650,000 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	33 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	20 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.9 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]	11 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
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