

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN - Aanpassingskit voor PanelSeT SFN 2-deurs - 800mm

NSYSMP2D8

EAN Code: 3606485132112

**Prijs: 192,55 EUR**

### Hoofd

Kategorie	Montage toebehoren
product of component type	Aanpassingskit
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF
Anwendung	Multifunctioneel
NennmaÙe des Gehäuses	- D: 800 mm
montagezone	Midden kast boven en onder
bestemming product	Samenbouwset met modulair dubbel onderstel 2 montageplaten in kasten met 2 deuren
apparatsamenstelling	1 steun kabelwartelplaat 2 kruisrails 90 mm 2 beugel voor centrale bevestiging van dak vaste elementen
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Staal

### Complementair

oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
hoogte	27 mm
breedte	90 mm
diepte	707 mm

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,500 cm
verpakking 1 breedte	19,000 cm
verpakking 1 lengte	73,500 cm
verpakking_1_gewicht	4,928 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	29,000 cm
verpakking 2 breedte	37,500 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 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

---

verpakking 2 gewicht	29,748 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	35 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	21 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]	12 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>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

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