

# Productinformatieblad

Specificaties

## DIN-rails - Dubbel profiel - 35x15x2000mm - 20 stuks



NSYDPR200T

EAN Code: 3606480467752

**Prijs: 16,65 EUR**

### Hoofd

Anwendung	Multifunctioneel
range	PanelSeT
product of component type	Rail
categorie toebehoren	Montage toebehoren
railtype	Dubbel profiel DIN
nominale afmetingen voor kast	-
bereik compatibiliteit	PanelSeT
apparatsamenstelling	1 rail
Quantity per set	Set van 20

### Complementair

materiaal	Gegalvaniseerd staal
oppervlakte afwerking	Geperforeerd
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - kastgeraamte locatie
regeling	Steek mm Continue aanpassing
lengte	2000 mm
hoogte	Nominaal: 15 mm
breedte	Nominaal: 35 mm
dikte	1 mm

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	0,800 cm
verpakking 1 lengte	200,500 cm
verpakking_1_gewicht	1,094 kg
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	4,000 cm
verpakking 2 breedte	8,000 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 lengte	200,500 cm
verpakking 2 gewicht	10,948 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	720
verpakking_3_hoogte	80,000 cm
verpakking 3 breedte	205,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	812,000 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	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 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>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

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