

Productinformatieblad

Specificaties



Symm. C-vormige rails geperforeerd
21x11x10. Lengte 2000mm.
Voeding: 20 rails 2m.

NSYCNT20

EAN Code: 3606480181191

Prijs: 12,30 EUR

Hoofd

Anwendung	Multifunctioneel
range	PanelSeT
product of component type	Rail
categorie toebehoren	Montage toebehoren
railtype	Symmetrisch C-vormig
nominale afmetingen voor kast	-
bereik compatibiliteit	PanelSeT
apparaatsamenstelling	1 rail
Quantity per set	Set van 10

Complementair

materiaal	Gegalvaniseerd staal
oppervlakte afwerking	Geperforeerd
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
lengte	2000 mm
hoogte	21 mm
breedte	11 mm
dikte	1,5 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,000 cm
verpakking 1 breedte	0,700 cm
verpakking 1 lengte	200,500 cm
verpakking_1_gewicht	900,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	5,000 cm
verpakking 2 breedte	7,000 cm
verpakking 2 lengte	200,500 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 gewicht	9,000 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	500
verpakking_3_hoogte	33,000 cm
verpakking 3 breedte	200,500 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	482,000 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	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

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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