

Productinformatieblad

Specificaties

PanelSeT SFN / SM - L-vormige kabelgeleider-dwarsstijl - 600mm



NSYFCG60

EAN Code: 3606480064470

Prijs: 43,80 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
Kategorie	Bedradingstoebehoren
product of component type	Rail
Anwendung	Multifunctioneel
NennmaÙe des Gehäuses	-

Complementair

montagezone	Onderframe van de kast
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PaneelSeT SM PanelSeT PaneelSeT SFX PanelSeT PanelSeT SMX
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 rail 2 montagesteun
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Gegalvaniseerd
bevestigingsmethode	Klem metaal
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm
bevestigingspunt	550 mm
breedte	Nominaal: 600 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	5,500 cm
verpakking 1 lengte	58,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,456 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	20
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	29,120 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	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	4 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