

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN - Montagesteun voor kabelgoten - Verzinkt staal - 6 stuks

NSYMCDFIX

EAN Code: 3606480065385

Prijs: 85,70 EUR

Hoofd

categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montagesteun
bestemming product	Kabelgoot
bereik compatibiliteit	PanelSeT PaneelSeT SM PanelSeT PanelSeT SF
Anwendung	Multifunctioneel
mounting support	Kabelgoot DIN-rail
apparatsamenstelling	vaste elementen 3 rechtersteun 3 linkersteun
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Met schroeven
hoogte	Bevestigingspunt: 85 mm 115 mm
breedte	Bevestigingspunt: 50 mm 155 mm
diepte	91,5 mm 145 mm
diameter	0 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	11,500 cm
verpakking 1 breedte	15,500 cm
verpakking 1 lengte	14,500 cm
verpakking_1_gewicht	688,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	150
verpakking 2 hoogte	100,000 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 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	120,000 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	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 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