

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN - Steunvoetje voor klemmenblok 45° - 10 stuks

NSYFB45

EAN Code: 3606480064432

Prijs: 18,35 EUR

Hoofd

Kategorie	Montage toebehoren
product of component type	Rail bevestigingssteun
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PaneelSeT SM PanelSeT SFM
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	-
montagezone	Op kastgeraamte
bestemming product	Rail
apparatsamenstelling	1 beugel vaste elementen
Quantity per set	Set van 10
materiaal	Staal

Complementair

oppervlakte afwerking	Met zinklaag
hoogte	50 mm
breedte	70 mm
diepte	220 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,000 cm
verpakking 1 breedte	4,500 cm
verpakking 1 lengte	6,500 cm
verpakking_1_gewicht	45,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	6,500 cm
verpakking 2 breedte	9,500 cm
verpakking 2 lengte	11,000 cm
verpakking 2 gewicht	450,000 g

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

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	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 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