

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN / SM - Befestigingshoekstuk montagerails - Verzinkt staal - 4 stuks

NSYMF8

EAN Code: 3606480065422

Prijs: 16,60 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Befestigingsbeugel
apparaattoepassing	Multifunctioneel
mounting support	Standaard of technische stijlen
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SD PanelSeT SFX PanelSeT SMX PanelSeT SDx
apparaatsamenstelling	vaste elementen 4 beugels voor montage van staanders
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Staal

Complementair

oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Met schroeven - type schroef M6 zelftappend
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm
hoogte	36 mm
breedte	74 mm
diepte	144 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	15,500 cm
verpakking_1_gewicht	321,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	500
verpakking 2 hoogte	25,000 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	174,000 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	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.8 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