

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SM mounting plate - 900x800 mm - 18M

NSYMP18M8

EAN Code: 3606480850608

Prijs: 110,75 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Gecompartimenteerde applicatie
nominale afmetingen voor kast	- B: 800 mm
aantal modules	18
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT SFM
apparatsamenstelling	1 montageplaat
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

bevestigingsmethode	Via bevestigingsbeugels
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 50 mm
hoogte	Nominaal: 900 mm
breedte	Nominaal: 800 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	86,000 cm
verpakking 1 breedte	70,000 cm
verpakking 1 lengte	2,000 cm
verpakking_1_gewicht	9,798 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	53,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	186,500 kg

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? >](#)

Milieuvoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	100 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	53 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	19 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	28 kg CO2 eq.

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
Terugname	Ja