

Productinformatieblad

Specificaties



SM dubbele deur deur H1800 x B1600mm

NSYMP188L

EAN Code: 3606480398414

Prijs: 219,15 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 1800 mm B: 600 mm
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF SF
apparatsamenstelling	1 montageplaat
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

bevestigingsmethode	Zijbevestiging - rails locatie
permanente toelaatbare belasting	500 kg tussenpositie 600 kg achterkant van de behuizing
hoogte	Nominaal: 1800 mm Echt: 1967 mm
breedte	Nominaal: 800 mm Echt: 590 mm
diepte	27 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	81,000 cm
verpakking 1 lengte	170,000 cm
verpakking_1_gewicht	30,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	98,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	200,000 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 gewicht 649,000 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	307 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	161 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	60 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	86 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
-----------	-----

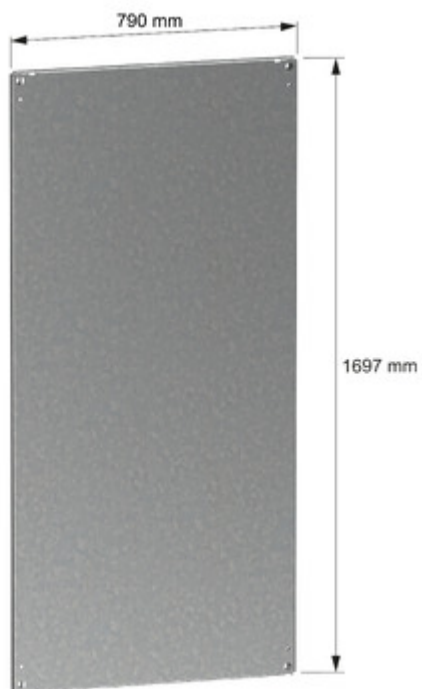
Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Technical Illustration

Connection terminals



Technical illustration

Product Installation



Image of product / Alternate images

Alternative

