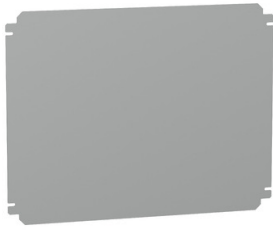


Productinformatieblad

Specificaties



Volle montageplaat - 400x500mm - Gegalvaniseerd plaatstaal

NSYMM45SB

EAN Code: 3606480520662

Prijs: 40,45 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Onderzijde kast
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT SBM
apparatsamenstelling	1 montageplaat
materiaal	Gegalvaniseerd staal
oppervlakte afwerking	Metallic

Complementair

bevestigingsmethode	Met 2 schroeven - type schroef Ø5 mm zelftappende schroeven - onderzijde kast locatie
permanente toelaatbare belasting	10 kg achterkant van de behuizing
hoogte	Nominaal: 375 mm
breedte	Nominaal: 485 mm Bevestigingsmiddelpunten: 485 mm
oppervlak en benutbaar oppervlak	Nominaal: 200000 mm ²
dikte	2 mm
gewicht product	2,816 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,300 cm
verpakking 1 breedte	38,000 cm
verpakking 1 lengte	49,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,816 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	150
verpakking 2 hoogte	45,000 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	436,000 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	29 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	15 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	6 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]	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

Technical Illustration

Dimensions

