

Productinformatieblad

Specificaties



Montageplaat voor PLA behuizing - 1000x750mm - Isolierend - Polyester

NSYPMA107

EAN Code: 3606480194023

Prijs: 316,35 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Trapschuif Inzetstukken achterzijde
beschrijving montageplaat	Isolierend
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA
apparaatsamenstelling	1 montageplaat
materiaal	Polyester
kleur	Grijs (RAL 7035)

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - type schroef M8 - op inzetstukken achterzijde locatie
permanente toelaatbare belasting	150 kg
hoogte	Nominaal: 1000 mm Echt: 890 mm
breedte	Nominaal: 750 mm Echt: 625 mm
diepte	Echt : 125 mm
dikte	5 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,700 cm
verpakking 1 breedte	63,000 cm
verpakking 1 lengte	88,500 cm
verpakking_1_gewicht	4,982 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	50,000 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	263,100 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? >](#)

Milieuoetadruk

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

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja