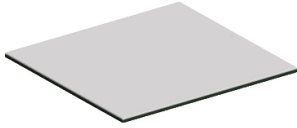


Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SM - Volle kabelwartelplaat - 600x400mm

NSYSMEC64

EAN Code: 3606480146466

Prijs: 52,30 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Kabelwartelplaat
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
Anwendung	Multifunctioneel
bereik compatibiliteit	PaneelSeT SM
montagezone	Onderzijde Bovenzijde
type kabelwartel	Standaard
ingang kabel	Vol
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 plaat
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Staal

Complementair

oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
hoogte	20 mm
breedte	Nominaal: 600 mm
diepte	Nominaal : 400 mm Echt : 350 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,000 cm
verpakking 1 breedte	28,500 cm
verpakking 1 lengte	34,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,112 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	400
verpakking 2 hoogte	80,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 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	459,000 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	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (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