

Productinformatieblad

Specificaties

PanelSeT PLA - Verticale stijlen - 1500mm - Verzinkt staal - 2 stuks



NSYTVR15

EAN Code: 3606480185076

Prijs: 51,60 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Technische stijl
apparaattoepassing	Multifunctioneel
behuizing nominale afmetingen	- H: 1500 mm
mounting support	Trapschuif Directe bevestiging op inzetstukken achteraan
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA
apparaatsamenstelling	2 staande
materiaal	Staal

Complementair

oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Nokken inzetstukken - type schroef M8 - achterzijde van kast locatie
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm met kooimoeren Aanpasbaar in de hoogte per 2,5 mm met kwartdraaimoeren
hoogte	Nominaal: 1500 mm Echt: 1375 mm
breedte	45 mm
diepte	34 mm
dikte	2 mm
afmetingen uitsnijding	11 x 13 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	6,000 cm
verpakking 1 lengte	138,000 cm
verpakking_1_gewicht	4,134 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	120
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	120,000 cm
verpakking 2 lengte	200,000 cm
verpakking 2 gewicht	500,000 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]	18 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	10 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