

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - Deur voor PLA behuizing, 500x500mm

NSYDPLA55G

EAN Code: 3606485422428

Prijs: 171,15 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Voorkant
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA
apparatsamenstelling	1 deur vergrendelingsysteem
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Deur: met vezelglas versterkt polyester
kleur	Deur: grijs (RAL 7035)
type slot	Slot 5 mm dubbele balk
aantal sloten	1
deurtype	Vol
deuropening	Omkeerbaar (120 °) Omkeerbaar (180 °)
maximale belasting	30 kg/m ²
hoogte	500 mm
breedte	500 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	52,000 cm
verpakking 1 lengte	56,000 cm
verpakking_1_gewicht	3,394 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	20
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	79,000 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?](#) >

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

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

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Image of product in real life situation

