

Productinformatieblad

Specificaties



Binnendeur voor PanelSeT WM behuizing - 1000x600mm - Staal - RAL7035

NSYPIN106

EAN Code: 3606480168611

Prijs: 217,15 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Trapschuif Voorzijde
bereik compatibiliteit	PanelSeT CRN PaneelSeT S3D PaneelSeT S3X
apparatsamenstelling	1 deur 4 bevestigingsbeugels 2 montage stijlen

Complementair

materiaal	Deur: plaatstaal
kleur	Alle zijden: grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Polyesterpoeder
type slot	Slot 3 mm dubbele balk
aantal sloten	1
regeling	Per 25 mm (op trapschuiven)
deurtype	Intern vol
deuropening	Omkeerbaar
maximale belasting	30 kg/m ²
hoogte	Nominaal: 1000 mm
breedte	Nominaal: 600 mm
gewicht product	7,5 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,000 cm
verpakking 1 breedte	56,500 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 1 lengte	97,000 cm
verpakking_1_gewicht	8,020 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	30
verpakking 2 hoogte	88,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	254,000 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

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

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