

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN/SM blanco interne deur - 1600x600mm

NSYID166

EAN Code: 3606485126999

Prijs: 345,80 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Voorkant
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PanneelSeT SM
apparatsamenstelling	1 deur 2 slot met 3 mm dubbelbaard inzetstuk 1 hendel vaste elementen
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Plaatstaal
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
type slot	Slot 3 mm dubbele balk
aantal sloten	2
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm
deurtype	Intern vol
deuropening	Omkeerbaar
maximale belasting	15 kg/m ²
hoogte	Nominaal: 1600 mm Echt: 1465 mm
breedte	Nominaal: 600 mm Echt: 500 mm
diepte	19,5 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,0 cm
verpakking 1 breedte	56,0 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	153,0 cm
---------------------	----------

verpakking_1_gewicht	13,0 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	92 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	56 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	31 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