

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN/SM blanco interne deur - 2000x800mm

NSYID208

EAN Code: 3606485127057

Prijs: 418,40 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Voorkant
bereik compatibiliteit	PanelSeT SMX PanelSeT SFX PanelSeT SF PanelSeT 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: 2000 mm Echt: 1865 mm
breedte	Nominaal: 800 mm Echt: 700 mm
diepte	19,5 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,000 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 1 breedte	80,000 cm
verpakking 1 lengte	194,000 cm
verpakking_1_gewicht	31,600 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	64,000 cm
verpakking 2 breedte	200,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	360,000 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	192 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	117 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	63 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