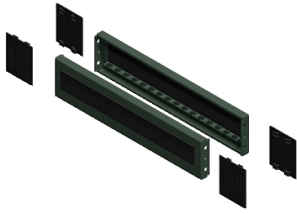


Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN / SM - Panelen met dichtingsborstel voor sokkel - 100x800x800mm

NSYSPB8100

EAN Code: 3606485132587

Prijs: 63,35 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Plintpanelen met borstel
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	-
apparatsamenstelling	vaste elementen 4 hoekbescherming 2 panelen met borstel
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PanelSeT SM
montagesteun	Plint vooraan

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - op hoeken van de plint locatie
kleur	Grijs (RAL 7022)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
hoogte	100 mm
breedte	Nominaal: 800 mm Echt: 655 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	11,5 cm
verpakking 1 breedte	65,5 cm
verpakking 1 lengte	6,0 cm
verpakking_1_gewicht	2,314 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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

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	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 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