

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN / SM - Samenbouwset voor enkele chassis - 240 modules - 1800x600mm

NSYCSH186

EAN Code: 3606480063794

Prijs: 252,40 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
Applicatie	Multifunctioneel
product of component type	Koppeling kit
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Voorzijde kast
bereik compatibiliteit	PaneelSeT SM PanelSeT SF
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 horizontale dwarsbalken 2 verticale standaards
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Staal
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
totaal aantal modules (18 mm)	240
hoogte	Echt: 1705 mm Nominaal: 1800 mm
breedte	Echt: 502 mm Nominaal: 600 mm
diepte	Echt : 100 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	12,000 cm
verpakking 1 lengte	187,000 cm
verpakking_1_gewicht	7,276 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M

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

Aantal eenheden in verpakking 2	40
verpakking 2 hoogte	40,000 cm
verpakking 2 breedte	200,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	291,040 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	57 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	35 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	19 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