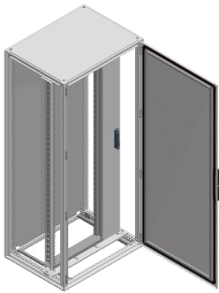


Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN / SM - Draairaam 19 - 31 modules - 1600x800mm

NSYRSW31

EAN Code: 3606480067235

Prijs: 552,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	19" rack
Applicatie	Elektronisch
nominale afmetingen voor kast	- H: 1600 mm
type rack	Draaiend
montagezone	Op kastgeraamte
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PaneelSeT SM
apparaatsamenstelling	vaste elementen 2 steunen 800 mm voor scharnierend rek 1 scharnierend rek 1 zijkap met hendel
Quantity per set	Set van 1
aantal units 19"	31

Complementair

Rackdekking	Compleet
Positie rack	Niet-centraal
materiaal	Staal
beschrijving kast/cel	Kast voor plaatsing op de vloer
oppervlakte afwerking	Met zinklaag
type slot	Hendel met kogelslot
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm
kleur	Zijplaat: grijs (RAL 7035)
permanente toelaatbare belasting	3,75 kg per eenheid met maximaal 150 kg
rekken 19" openen	Omkeerbaar 120 °
hoogte	1600 mm
breedte	800 mm
diepte	1501 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

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 1	1
verpakking 1 hoogte	11,000 cm
verpakking 1 breedte	73,000 cm
verpakking 1 lengte	150,100 cm
verpakking_1_gewicht	23,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	92,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	210,000 cm
verpakking 2 gewicht	260,000 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	178 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	109 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]	59 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