

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN / SM - Vast raam 19 - 1800mm

NSYRCK38

EAN Code: 3606480066863

Prijs: 125,30 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	19" rack
Applicatie	Elektronisch
nominale afmetingen voor kast	- H: 1800 mm
type rack	Vast
montagezone	Op kastgeraamte
mounting support	19" vaste steunbeugel
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PaneelSeT SM
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 staande
Quantity per set	Set van 1
aantal units 19"	38

Complementair

Rackdekking	Compleet
materiaal	Staal
beschrijving kast/cel	Kast voor plaatsing op de vloer
oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
regeling	Aanpasbaar in de diepte per 25 mm
permanente toelaatbare belasting	400 kg
hoogte	1800 mm
breedte	Nominaal: 600 mm Nominaal: 800 mm
diepte	60 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	12,000 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 lengte	172,000 cm
verpakking_1_gewicht	4,996 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	40
verpakking 2 hoogte	34,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	200,000 cm
verpakking 2 gewicht	231,000 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	36 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	22 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	12 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
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

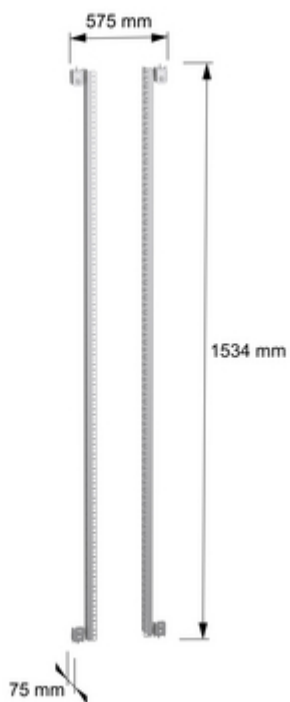
Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

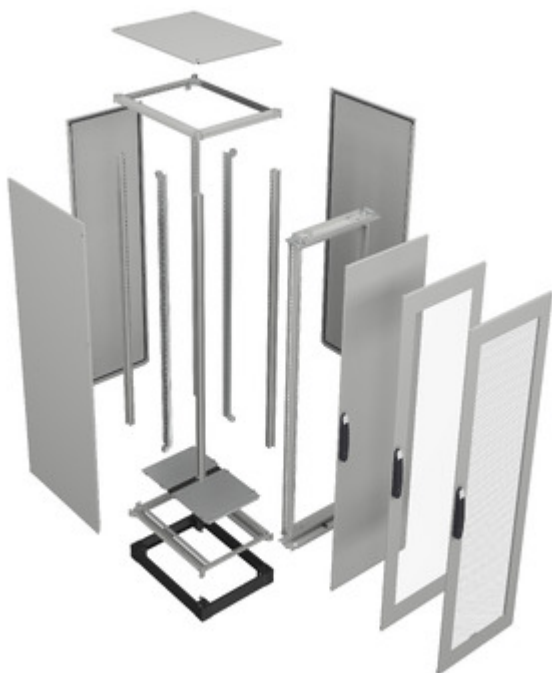
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view

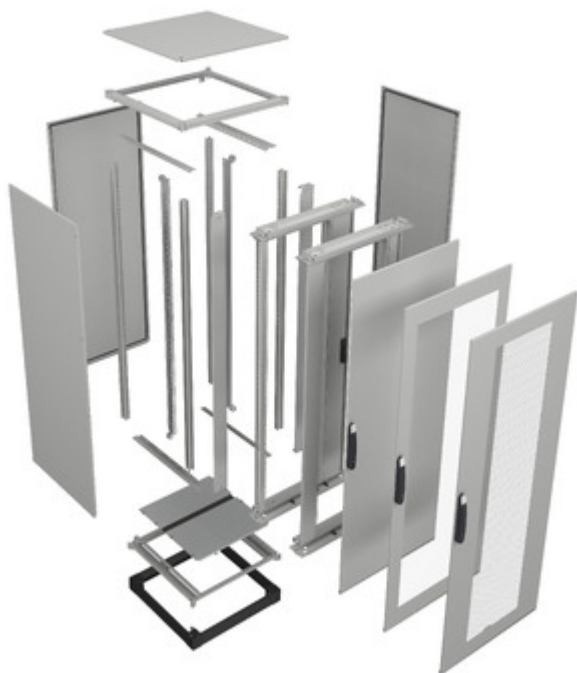


Image of product / Alternate images

Alternative

