

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN/SM integrated cross rails - H90 mm W1000 mm

NSYSICR90100

EAN Code: 3606481327840

Prijs: 118,20 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
productspecifieke toepassing	30 mm extra ruimte aan elke bevestigingszijde (totaal 60 mm)
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Dwarsrail
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	-

Complementair

bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF geschikte kast PanelSeT PaneelSeT SM compacte kast
montagezone	Op kastgeraamte
montagesteun	Rechtop
apparaatsamenstelling	vaste elementen 2 kruisrails
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal
bevestigingsmethode	Met schroeven
regeling	Aanpasbaar met sprongen van 25 mm
aantal horizontale rijen	3
maximale belasting	70 kg
hoogte	90 mm
breedte	Nominaal: 1000 mm Nuttig: 909 mm
diepte	12 mm
dikte	1,5 mm

Verpakkingseenheid

Einheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	10,000 cm
verpakking 1 lengte	94,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,152 kg

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

Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	60
verpakking 2 hoogte	45,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	142,000 kg

contractuele waarborg

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



Environmental Data

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?](#) >

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

Terugname

Ja