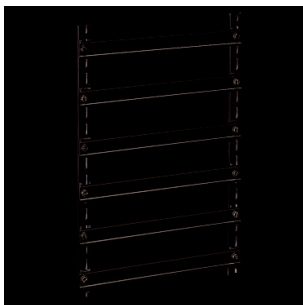


Productinformatieblad

Specificaties



DIN-railschassis (6 rails) voor behuizing S3D - 600x600mm

NSYMD66

EAN Code: 3606480182853

Prijs: 89,40 EUR

Hoofd

Anwendung	Multifunctioneel
range	PanelSeT
product of component type	Chassis
categorie toebehoren	Montage toebehoren
railtype	Symmetrisch DIN
nominale afmetingen voor kast	-
mounting support	Trapschuif Directe bevestiging op noppen achteraan Afstandsplaat
bereik compatibiliteit	PanelSeT CRN PaneelSeT S3D PanelSeT PLM
apparaatsamenstelling	vaste elementen 6 DIN rail 2 staande
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Stijlen: aluminium Rail: staal
bevestigingsmethode	Vastgeschroefd op noppen achteraan Via bevestigingselement
regeling	Op trapschuiven, type NSYSDCR..., per 12,5 mm
hoogte	Nominaal: 600 mm Echt: 539,3 mm
breedte	Nominaal: 600 mm Echt: 550 mm
diepte	Echt : 30 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,500 cm
verpakking 1 breedte	7,000 cm
verpakking 1 lengte	55,500 cm
verpakking_1_gewicht	2,716 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL

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	15
verpakking 2 hoogte	29,000 cm
verpakking 2 breedte	37,500 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	40,740 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? >](#)

Milieuoetadruk

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

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja