

Productinformatieblad

Specificaties

DIN-rails voor 430 / 436mm behuizing PLM54 en PLM64 - Symmetrisch - 35x380mm



NSYCS400PLM

EAN Code: 3606480191657

Prijs: 12,50 EUR

Hoofd

Anwendung	Multifunctioneel
range	PanelSeT
product of component type	Rail
categorie toebehoren	Montage toebehoren
railtype	Symmetrisch DIN
nominale afmetingen voor kast	-
mounting support	Kunststof moer
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLM
apparatsamenstelling	1 rail
Quantity per set	Set van 2

Complementair

materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - achterzijde van kast locatie
regeling	Hoogte DIN-rail instelbaar, trappen van 25 mm
lengte	410 mm
hoogte	35 mm
breedte	7,2 mm
dikte	1 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,000 cm
verpakking 1 breedte	6,000 cm
verpakking 1 lengte	42,000 cm
verpakking_1_gewicht	145,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	2
verpakking 2 hoogte	1,000 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 2 breedte	6,000 cm
verpakking 2 lengte	42,000 cm
verpakking 2 gewicht	294,000 g

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? >](#)



Milieuvoetafdruk

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](#)

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja