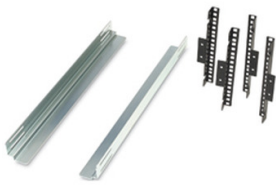


Productinformatieblad

Specificaties



Apparatuursteunrails voor NetShelter SX 600 mm / SV 600 en 800 mm brede behuizingen

AR8006A

EAN Code: 0731304234685

Prijs: 156,90 EUR

Overzicht

Presentatie Steunrails zijn ideaal voor de rack-montage van apparatuur die niet bedoeld is voor rack-montage. Deze rails zijn geschikt voor apparatuur tot 43 cm (16.75") of 45 cm (17.7") breed, met een maximaal gewicht van 91kg/200 lbs. De steunrails worden bevestigd aan de zijdelingse bevestigingsgaten van de verticale montagerails.

Hoofd

product of component type	Rail bevestigingssteun
number of cables	1
meegeleverde apparatuur	Installatiegids Materialen voor rekmontage

Fysiek

colour	Zwart
hoogte	620 mm
breedte	51 mm
diepte	51 mm
gewicht product	2,28 kg
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
permanente toelaatbare belasting	90,7 kg statisch

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	66 cm
verpakking 1 breedte	8,6 cm
verpakking 1 lengte	8,3 cm
verpakking_1_gewicht	2,96 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

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

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	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
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

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	95
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

