

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN - Centrale montagekits - 2 stuks

NSYRCK19KIT

EAN Code: 3606480066870

Prijs: 34,45 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Bevestigingskit
Applicatie	Elektronisch
nominale afmetingen voor kast	-
montagesteun	Kruisrails, in de diepte geïnstalleerd
bereik compatibiliteit	PanelSeT PaneelSeT SF-E
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 steun
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Met clips: 19" vast rack Met schroeven: dwarsrail
hoogte	85 mm
breedte	130 mm
diepte	115 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8,500 cm
verpakking 1 breedte	13,000 cm
verpakking 1 lengte	11,500 cm
verpakking_1_gewicht	182,000 g

contractuele waarborg

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

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	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 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]	0.4 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

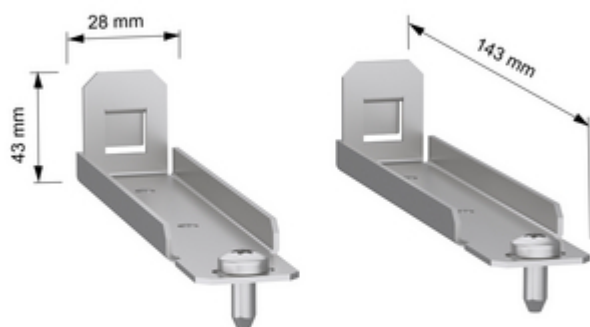


Image of product / Alternate images

Alternative

