

Productinformatieblad

Specificaties



ZIJPAN. RAILOPZ.KST 300x600 R7035 (1=2)

NSYSPBCN36

EAN Code: 3606486104255

Prijs: 153,85 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Zijpaneel
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 300 mm B: 600 mm D: 600 mm
montagezone	Zijden van bovenste busbarkamer
Quantity per set	Set van 1

Complementair

bereik compatibiliteit	PanelSeT SFN
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 zijpaneel
materiaal	Staal
gewicht product	4,2 kg
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
bevestigingsmethode	Met schroeven - type schroef ingesloten - van de buitenzijde van de kast locatie
hoogte	Nominaal: 300 mm
breedte	Nominaal: 600 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	32,000 cm
verpakking 1 lengte	58,000 cm
verpakking_1_gewicht	5,200 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	36,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 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 gewicht	64,000 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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	24 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	10 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	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	97
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Technical Illustration

Dimensions



Image of product in real life situation

