

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT S, Montagekit, Afdek- en montageplaat, Voor montage NSXm 160A in duct

LVSSY802

EAN Code: 3606481077196

Prijs: 105,65 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Montagekit
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT S
beschrijving montageplaat	Toepassingsgericht
geïnstalleerd apparaat	NSXm 160 A NSX100...160
type behuizing	behuizing 24 module(s)

Complementair

bestemming product	Leiding in de behuizing
materiaal	Frontpaneel: kunststof Montageplaat: gegalvaniseerd metaal
hoogte	325 mm
kleur	Frontpaneel: wit (RAL 9003)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,500 cm
verpakking 1 breedte	22,500 cm
verpakking 1 lengte	33,500 cm
verpakking_1_gewicht	1,123 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	9,740 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	64
verpakking_3_hoogte	72,000 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 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	85,936 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	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 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]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof	40 %
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	69
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Image of product in real life situation

