

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XS, Blinde witte deur (RAL9003), Voor verdeler 4x18 modules

LVSXDP418

EAN Code: 3606481099952

Prijs: 48,95 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Deur
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT XS

Complementair

montage behuizing	Verzonken Oppervlak
sleutelnummer	Cijfer dat moet worden vermeld
deurtype	Vol
openingszijde deur	Rechts of links
aantal horizontale rijen	4
aantal modules van 9 mm	36
aantal modules (18 mm) per rij	18
totaal aantal modules (18 mm)	72
gewicht product	1,480 kg
materiaal kast	Technoplastic
breedte	426 mm
hoogte	750 mm
diepte	20 mm
kleur	Wit (RAL 9003)
market segment	Residentieel Kleine gebouwen

Omgeving

vuurbestendigheid	650 °C
IP beschermingsgraad	IP40
IK-beschermingsgraad	IK09
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

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

Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,200 cm
verpakking 1 breedte	44,600 cm
verpakking 1 lengte	76,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,679 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	44
verpakking 2 hoogte	116,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	88,000 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	11 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	8 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]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof	28 %
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
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	59
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Image of product in real life situation

