

# Productinformatieblad

Specificaties



## PrismaSeT XS, Transparante deur, Voor verdeler 5x24 modules

LVSXDT524

EAN Code: 3606481073433

**Prijs: 428,80 EUR**

### Hoofd

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

### Complementair

montage behuizing	Verzonken Oppervlak
seutelnummer	Cijfer dat moet worden vermeld
deurtype	Transparant
openingszijde deur	Rechts of links
aantal horizontale rijen	5
aantal modules van 9 mm	48,0
aantal modules (18 mm) per rij	24
totaal aantal modules (18 mm)	120,0
gewicht product	8,090 kg
materiaal kast	Deur: glas Flank: staal
breedte	550 mm
hoogte	900 mm
diepte	20 mm
kleur	Kleurloos
market segment	Residentieel Kleine gebouwen

### Omgeving

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

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,000 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 1 breedte	64,000 cm
verpakking 1 lengte	99,000 cm
verpakking_1_gewicht	6,600 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	17
verpakking 2 hoogte	117,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	128,000 kg

## contractuele waarborg

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

## Environmental Data

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	44 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	32 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	11 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden
PVC-vrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	59
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja