

# Productinformatieblad

Specificaties



## PrismaSeT XS, Modulaire verdeler, Opbouw, 4x24 modules, Aarde klemmenblok, Blinde witte deur

LVSXL424

EAN Code: 3606481072894

**Prijs: 529,80 EUR**

### Hoofd

range	PrismaSeT
product name	XS
product or component type	Behuizing
enclosure type	Distributiebehuizing
montage behuizing	Oppervlak

### Complementair

breedte	Totaal: 550 mm
hoogte	Totaal: 750 mm
diepte	Totaal : 168 mm
inwendige diepte	155 mm
aantal modules (18 mm) per rij	24
aantal horizontale rijen	4
totaal aantal modules (18 mm)	96
aantal modules van 9 mm	192
elektrische isolatieklasse	Klasse II
meegeleverde apparatuur	4 identificatieplaatje 4 labelbescherming 1 klemmenblok 1 strip voor blindplaat 1 deur 4 DIN-rail 6 hardware kabelbevestiging 1 achterplaat
type frontplaat	Modulair
deurtype	Vol
railtype	Symmetrisch DIN
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
verwijderbare delen	DIN rail
vermogensdissipatie in W	87 W
In toegekende stroomsterkte	125 A
Ui toegekende isolatiespanning	400 V

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

<b>kalbelinvoer</b>	Kabel of buis Uitgesneden platen Geleiding Verwijderbare platen
<b>aantal klemmenblokken</b>	1 aarding met 38,0 vertrekkers
<b>vertrekken verdeelklem</b>	6 x 25 mm <sup>2</sup> + 32 x 4 mm <sup>2</sup> voor aarding
<b>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Schroefverbinding (aarding) , 6,0 x 6...25 mm <sup>2</sup> Insteek (aarding) , 32,0 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (flexibel) Insteek (aarding) , 32,0 x 6 mm <sup>2</sup> (stijf of bedraad)
<b>locking options description</b>	Optie slot met sleutel
<b>materiaal kast</b>	Achterdeel: metaal Behuizing: technoplastic Frontpaneel: technoplastic Deur: metaal
<b>net weight</b>	14,180 kg
<b>kleur</b>	Behuizing: wit (RAL 9003) Frontpaneel: wit (RAL 9003) Deur: wit (RAL 9003)
<b>market segment</b>	Residentieel Kleine gebouwen
<b>targeted country</b>	België

## Omgeving

<b>vuurbestendigheid</b>	Behuizing: 650 °C conform aan IEC 60695-2-11 Frontpaneel: 650 °C conform aan IEC 60695-2-11
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP40 met gesloten deur
<b>IK beschermingsgraad</b>	IK09 met gesloten deur
<b>overvoltage category</b>	II
<b>ambient air temperature for operation</b>	-25...60 °C
<b>standards</b>	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3
<b>quality labels</b>	IMQ

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	23,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	64,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	84,000 cm
<b>Package 1 Weight</b>	14,646 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	P12
<b>Number of Units in Package 2</b>	5
<b>Package 2 Height</b>	110,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	80,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	120,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	85,000 kg

## 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 94

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

Terugname No

Technical Illustration

Dimensions

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---



Offer Marketing Illustration

Packaging

---

