

# Productinformatieblad

Specificaties



## Modulaire verdeler, PrismaSeT XS, surface, 2 x 24 modules, 1 aardingsblok transparante deur

LVSXM224

### Hoofd

Range	PrismaSeT
Product name	XS
Product or component type	Behuizing
Enclosure type	Distributiebehuizing
Montage behuizing	Oppervlak

### Complementair

Breedte	Totaal: 550 mm
Hoogte	Totaal: 450 mm
Diepte	Totaal: 168 mm
Inwendige diepte	155 mm
Aantal modules (18 mm) per rij	24
Aantal horizontale rijen	2
Totaal aantal modules (18 mm)	48
Aantal modules van 9 mm	96
Elektrische isolatieklasse	Klasse II
Meegeleverde apparatuur	2 identificatieplaatje 2 label protector 1 klemmenblok 1 strip voor blindplaat 1 deur 2 DIN rail 2 cable fixing hardware 1 back plate
Type frontplaat	Modulair
Deurtype	Transparant
Railtype	Symmetrisch DIN
Beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
Verwijderbare delen	DIN rail
Vermogensdissipatie in W	67 W
[In] rated current	125 A
Ui toegekende isolatiespanning	400 V
Kabelinvoer	Kabel of buis Uitgesneden platen

	Geleiding Verwijderbare platen
<b>Aantal klemmenblokken</b>	1 aarding met 24,0 vertrekkers
<b>Vertrekken verdeelklem</b>	3 x 25 mm <sup>2</sup> + 21 x 4 mm <sup>2</sup> voor aarding
<b>Aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Schroefverbinding (aarding) , 3,0 x 6...25 mm <sup>2</sup> Insteek (aarding) , 21,0 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (flexibel) Insteek (aarding) , 21,0 x 6 mm <sup>2</sup> (rigid or stranded)
<b>Locking options description</b>	Optie slot met sleutel
<b>Materiaal kast</b>	Achterdeel: metaal Behuizing: technoplastic Front plate: technoplastic Deur: glas
<b>Net weight</b>	10,270 kg
<b>Kleur</b>	Behuizing: wit (RAL 9003) Front plate: wit (RAL 9003) Deur: kleurloos
<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 Front plate: 650 °C conform aan IEC 60695-2-11
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP40 with closed door
<b>IK beschermingsgraad</b>	IK09 with closed door
<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>	22,5 cm
<b>Package 1 Width</b>	54 cm
<b>Package 1 Length</b>	64 cm
<b>Package 1 Weight</b>	10,2 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	P12
<b>Number of Units in Package 2</b>	10
<b>Package 2 Height</b>	124 cm
<b>Package 2 Width</b>	80 cm
<b>Package 2 Length</b>	120 cm
<b>Package 2 Weight</b>	112 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

<b>Duurzaamheids status van het aanbod</b>	Green Premium product
<b>REACH-regelgeving</b>	<a href="#">REACH-verklaring</a>

<b>REACH vrij van SVHC</b>	Ja
<b>EU-richtlijn RoHS</b>	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope) <a href="#">EU-verklaring RoHS</a>
<b>Vrij van giftige zware metalen</b>	Ja
<b>Kwikvrij</b>	Ja
<b>RoHS-regulering China</b>	<a href="#">RoHS-verklaring China</a> Pro-actieve RoHS-verklaring China (buiten juridisch toepassingsbereik RoHS China)
<b>Informatie over RoHS-vrijstelling</b>	Ja
<b>Milieu Profiel</b>	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>
<b>Aanwezigheid van halogeen</b>	Halogeenvrij product

**Aanbevolen vervanging(en)**