

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XS - opbouw - 3 rijen - 18M - transparante deur - wit

LVSXM318

Hoofdkenmerken

Gamma	PrismaSeT
Productnaam	XS
Type product of component	Behuizing
Type behuizing	Distributiebehuizing
Montage behuizing	Oppervlak

Complementaire kenmerken

Breedte	Totaal: 426 mm
Hoogte	Totaal: 600 mm
Diepte	Totaal: 145 mm
Inwendige diepte	135 mm
Aantal modules (18 mm) per rij	18
Aantal horizontale rijen	3
Totaal aantal modules (18 mm)	54
Stap van 9 mm	108
Elektrische isolatieklasse	Klasse II
Meegeleverde apparatuur	3 identificatielabel 3 labelbescherming 1 aansluitblok 1 strip voor blindplaat 1 deur 3 DIN-rail 1 back plate
Type frontplaat	Modulair
Deurtype	Transparant
Railtype	Symmetrisch DIN
Beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
Vermogensdissipatie in W	56 W
[In] nominale stroom	125 A
[Ui] nominale isolatiespanning	400 V
Ingang kabel	Kabel of buis Uitgesneden platen Geleiding Verwijderbare platen

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Aantal klemmenblokken	1 aarding met 28,0 vertrekkers
Vertrekken verdeelklem	6 x 25 mm ² + 22 x 4 mm ² voor aarding
Aansluitingen - klemmen	Schroefverbinding (aarding) , 6,0 6...25 mm ² Insteek (aarding) , 22,0 1,5...4 mm ² (flexibel) Insteek (aarding) , 22,0 6 mm ² (stijf of bedraad)
Beschrijving vergrendelingsopties	Optie slot met sleutel
Materiaal kast	Achterdeel: technoplastic Behuizing: technoplastic Frontplaat: technoplastic Deur: technoplastic
Nettogewicht	4,700 kg
Kleur	Behuizing: wit (RAL 9003) Frontplaat: wit (RAL 9003) Deur: gerookt
Marktsegment	Residentieel Kleine gebouwen
Doeland	België

Omgeving

Vuurbestendigheid	Back plate: 650 °C conform IEC 60695-2-11 Behuizing: 650 °C conform IEC 60695-2-11 Frontplaat: 650 °C conform IEC 60695-2-11 Deur: 750 °C conform IEC 60695-2-11
IP-beschermingsgraad	IP40 with closed door
IK-beschermingsgraad	IK09 with closed door
Overspanningscategorie	II
Omgevingstemperatuur bij werking	-25...60 °C
Normen	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3
Kwaliteitslabels	IMQ

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	16,0 cm
Package 1 Width	44,5 cm
Package 1 Length	61,0 cm
Package 1 Weight	5,576 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	90,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	75,0 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring

REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China Pro-actieve RoHS-verklaring China (buiten juridisch toepassingsbereik RoHS China)
Milieu-informatie	Milieuprofiel van het product

Contractuele waarborg

Garantie	18 maanden
-----------------	------------

Aanbevolen vervanging(en)