

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XS - opbouw - 4 rijen - 18M - transparante deur - wit

LVSXM418

Hoofdkenmerken

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

Complementaire kenmerken

| | |
|--------------------------------|---|
| Breedte | Totaal: 426 mm |
| Hoogte | Totaal: 750 mm |
| Diepte | Totaal: 145 mm |
| Inwendige diepte | 135 mm |
| Aantal modules (18 mm) per rij | 18,0 |
| Aantal horizontale rijen | 4,0 |
| Totaal aantal modules (18 mm) | 72,0 |
| Stap van 9 mm | 144,0 |
| Elektrische isolatieklasse | Klasse II |
| Type frontplaat | Modulair |
| Deurtype | Transparant |
| Railtype | Symmetrisch DIN |
| Beschrijving montageplaat | Zonder montageplaat |
| Vermogensdissipatie in W | 64 W |
| [In] nominale stroom | 125 A |
| [Ui] nominale isolatiespanning | 400 V |
| Ingang kabel | Kabel of buis Uitgesneden platen Geleiding Verwijderbare platen |
| Aantal klemmenblokken | 1 aarding met 38,0 vertrekkers |
| Vertrekken verdeelklem | 6 x 25 mm ² + 32 x 4 mm ² voor aarding |
| Aansluitingen - klemmen | Schroefverbinding (aarding) , 6,0 6...25 mm ² Insteek (aarding) , 32,0 1,5...4 mm ² (flexibel) Insteek (aarding) , 32,0 6 mm ² (rigid or stranded) |

| | |
|--|--|
| Beschrijving vergrendelingsopties | Optie slot met sleutel |
| Materiaal kast | Achterdeel: technoplastic Behuizing: technoplastic Front plate: technoplastic Deur: technoplastic |
| Gewicht product | 5,700 kg |
| Kleur | Behuizing: wit (RAL 9003) Front plate: 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 Front plate: 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 |

Verpakkingseenheid

| | |
|--|---------|
| Type verpakking 1 | PCE |
| Aant. eenh./verp. | 1 |
| Verpakkingsgewicht (lb) | 5,85 kg |
| Hoogte verpakking 1 | 15 cm |
| Breedte verpakking 1 | 76 cm |
| Lengte verpakking 1 | 44 cm |
| Type verpakking 2 | P12 |
| Aantal gebruikseenheden in verpakking 2 | 12 |
| Gewicht verpakking 2 | 82,2 kg |
| Hoogte verpakking 2 | 100 cm |
| Breedte verpakking 2 | 80 cm |
| Lengte verpakking 2 | 120 cm |

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 |
| Contractuële waarborg | |
| Garantie | 18 maanden |