

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XS, Modulaire verdeler, Opbouw, 6x24 modules, Aarde klemmenblok, Zonder deur

LVSXT624

EAN Code: 3606481073020

Prijs: 490,10 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|----------------------|
| range | PrismaSeT |
| productnaam | XS |
| product of component type | Behuizing |
| enclosure type | Distributiebehuizing |
| montage behuizing | Oppervlak |

Complementair

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| breedte | Totaal: 550 mm |
| hoogte | Totaal: 1050 mm |
| diepte | Totaal : 148 mm |
| inwendige diepte | 135 mm |
| aantal modules (18 mm) per rij | 24 |
| aantal horizontale rijen | 6 |
| totaal aantal modules (18 mm) | 144 |
| aantal modules van 9 mm | 288 |
| elektrische isolatieklasse | Klasse II |
| meegeleverde apparatuur | 6 identificatieplaatje 6 labelbescherming 1 klemmenblok 2 strip voor blindplaat 1 deur moet afzonderlijk worden besteld 6 DIN-rail 5 hardware kabelbevestiging 1 achterplaat |
| type frontplaat | Modulair |
| railtype | Symmetrisch DIN |
| beschrijving montageplaat | Zonder montageplaat |
| verwijderbare delen | DIN rail |
| vermogensdissipatie in W | 100 W |
| [In] rated current | 125 A |
| Ui toegekende isolatiespanning | 400 V |
| kalbelinvoer | Kabel of buis Uitgesneden platen Geleiding Verwijderbare platen |
| aantal klemmenblokken | 1 aarding met 72 uitgangen |

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

| | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| vertrekken verdeelklem | 9 x 25 mm ² + 63 x 4 mm ² voor aarding |
| aansluitingen - aansluitklemmen | Schroefverbinding (aarding) , 6 x 6...25 mm ² Insteek (aarding) , 42 x 1,5...4 mm ² (flexibel) Insteek (aarding) , 42 x 6 mm ² (stijf of bedraad) |
| materiaal kast | Achterdeel: metaal Behuizing: technoplastic Frontpaneel: technoplastic |
| gewicht product | 11,77 kg |
| kleur | Behuizing: wit (RAL 9003) Frontpaneel: wit (RAL 9003) |
| market segment | Residentieel Kleine gebouwen |

Omgeving

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| vuurbestendigheid | Behuizing: 750 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-11 Frontpaneel: 750 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-11 |
| IP beschermingsgraad | IP30 zonder deur IP40 met deur |
| IK beschermingsgraad | IK08 zonder deur IK09 met deur |
| overvoltage category | II |
| omgevingstemperatuur voor werking | -25...60 °C |
| standards | IEC 60670-1 IEC 60670-24 |
| quality labels | IMQ |

Verpakkingseenheid

| | |
|----------------------------------------|------------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 15,500 cm |
| verpakking 1 breedte | 64,000 cm |
| verpakking 1 lengte | 114,000 cm |
| verpakking_1_gewicht | 14,063 kg |
| Eenheidstype van verpakking 2 | P12 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 5 |
| verpakking 2 hoogte | 90,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 80,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 120,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 79,000 kg |

contractuele waarborg

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

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 | 95 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 69 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 3 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0.2 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 23 kg CO2 eq. |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel van het product |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof | 6 % |
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| RoHS-richtlijn van de EU | Conform |
| REACH-verordening | Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde |
| Halogeenvrije status | Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden |
| PVC-vrij | Ja |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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

Image of product / Alternate images

Alternative

