

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XS, Modulaire verdeler, Opbouw, 3x24 modules, Aarde klemmenblok, Zonder deur

LVSXT324

EAN Code: 3606481072993

Prijs: 301,80 EUR

Hoofd

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

Complementair

breedte	Totaal: 550 mm
hoogte	Totaal: 600 mm
diepte	Totaal : 148 mm
inwendige diepte	135 mm
aantal modules (18 mm) per rij	24
aantal horizontale rijen	3
totaal aantal modules (18 mm)	72
aantal modules van 9 mm	144
elektrische isolatieklasse	Klasse II
meegeleverde apparatuur	3 identificatieplaatje 3 labelbescherming 1 klemmenblok 1 strip voor blindplaat 1 deur moet afzonderlijk worden besteld 3 DIN-rail 4 hardware kabelbevestiging 1 achterplaat
type frontplaat	Modulair
railtype	Symmetrisch DIN
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
verwijderbare delen	DIN rail
vermogensdissipatie in W	76 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 38 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	6 x 25 mm ² + 32 x 4 mm ² voor aarding
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefverbinding (aarding) , 3 x 6...25 mm ² Insteek (aarding) , 21 x 1,5...4 mm ² (flexibel) Insteek (aarding) , 21 x 6 mm ² (stijf of bedraad)
materiaal kast	Achterdeel: metaal Behuizing: technoplastic Frontpaneel: technoplastic
gewicht product	7,95 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	15,000 cm
verpakking 1 breedte	64,000 cm
verpakking 1 lengte	69,000 cm
verpakking_1_gewicht	8,260 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	5
verpakking 2 hoogte	91,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	51,000 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	56 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	40 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	14 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

