



Hauptmerkmale

Baureihe	Prisma
Produktname	Prisma XS
Produkt- oder Komponententyp	Gehäuse
Gehäusotyp	Leergehäuse
Gehäuse-/ Schaltschrankbeschreibung	Wandmontiertes Gehäuse Tiefe 210 mm
Breite	550 mm
Höhe	800 mm
Tiefe	210 mm
Einbautiefe	190 mm
Anzahl der 18-mm-Module pro Reihe	10 x 12
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Zusätzliche Informationen	Kann Seite an Seite und übereinander kombiniert werden
Einsatzbedingungen	Innenraum
Geliefertes Zubehör	4 x Kabeleinführungsplatte 1 x Tür
Art der Frontabdeckung	Einfache Tür

Zusatzmerkmale

Kabeleinführung	Einführung von unten oder oben
Türtyp	Interne Platte
Anzahl der Schlösser	3
Türöffnungsseite	Rechts oder links
Neigungswinkel	110 °
Gehäusemontage	Einbau Oberfläche Eingelassen
Montagehalterung	Hohlwand Beton
9-mm-Raster	240
Gesamtzahl der 18-mm-Module	120
[In] Bemessungsstrom	400 A
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Plombierbar Verriegelungsoption
Gehäusematerial	Gehäuse: powder coated steel Tür: powder coated steel Innengehäuse: Kunststoff
Produktgewicht	12,300 kg
Farbe	Weiß (RAL 9016)

Montage

Schutzart (IP)	IP43
Schutzart (IK)	IK09
Normen	EN/IEC 61439-1 VDE 0660 Teil 600

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	83,0 cm
VPE 1 Breite	56,0 cm
VPE 1 Länge	22,0 cm
VPE 1 Gewicht	15,0 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	3
VPE 2 Höhe	71,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	57,0 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	In Untersuchung
--------------------	-----------------