



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G
Produkt- oder Komponententyp	Schiene
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT G Kanal
Schiendentyp	Verstellbar Modular
Installiertes Gerät	TeSys: fixiert GV2L TeSys: fixiert GV2P TeSys: fixiert GV3 ComPact: fixiert NG160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 NA ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter Altistart: ATS01N103/106FT TeSys: fixiert D or K contactors <= 40 A - horizontal Installation TeSys: fixiert GV2 + D or K contactors <= 40 A - horizontal Installation TeSys: fixiert GV3Pxx1 + LC1D40 bis D65 - horizontal Installation TeSys: fixiert TeSys U - horizontal Installation ComPact: fixiert NSXm ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSXm mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation
Beschreibung der Pole	1 3P: fixiert NG160 1 4P: fixiert NG160 1 3P: fixiert NG160 NA 1 4P: fixiert NG160 NA 4 4P: fixiert D or K contactors <= 40 A horizontal Anlage 4 3P: fixiert GV2 + D or K contactors <= 40 A horizontal Anlage 4 3P: fixiert GV2L 4 3P: fixiert GV2P 3 3P: fixiert GV3 3 3P: fixiert GV3Pxx1 + LC1D40 bis D65 horizontal Anlage 4 3P: fixiert TeSys U horizontal Anlage 1 3P oder 4P: fixiert NSXm vertikal Anlage

Zusatzmerkmale

Die Installationsbeschreibung	Bodenstehender Kanal - Breite 300 mm Wandmontierter Kanal - Breite 300 mm
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	4 Module: ATS01N103/106FT in 300 mm breitbodenstehender Kanal 4 Module: ATS01N103/106FT in 300 mm breitwandmontierter Kanal 3 Module: D or K contactors <= 40 A, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 3 Module: D or K contactors <= 40 A, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 5 Module: GV2 + D or K contactors <= 40 A, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 5 Module: GV2 + D or K contactors <= 40 A, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 3 Module: GV2L, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 3 Module: GV2L, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 3 Module: GV2P, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 3 Module: GV2P, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 5 Module: GV3, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 5 Module: GV3, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 7 Module: GV3Pxx1 + LC1D40 bis D65, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: GV3Pxx1 + LC1D40 bis D65, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 5 Module: NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 5 Module: NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 5 Module: NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 5 Module: NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , Anschlussblock in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , Anschlussblock in 300 mm breitwandmontierter Kanal 5 Module: TeSys U, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 5 Module: TeSys U, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 4 Module: TeSys U, direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 4 Module: TeSys U, direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 300 mm breitwandmontierter Kanal 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , Anschlussblock in 300 mm breitbodenstehender Kanal 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , Anschlussblock in 300 mm breitwandmontierter Kanal
9-mm-Raster	20
Menge pro Satz	Satz à 1
Höhe	58 mm
Breite	217 mm
Tiefe	97 mm
Produktgewicht	0,18 kg
Farbe	Natur
Material	Metall

Montage

Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASTA

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,5 cm
VPE 1 Breite	5,7 cm
VPE 1 Länge	21,6 cm
VPE 1 Gewicht	242,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	23,2 cm
VPE 2 Länge	30,4 cm
VPE 2 Gewicht	2,576 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	130
VPE 3 Höhe	28,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	44,5 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/> REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <input checked="" type="checkbox"/> EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Umweltproduktdeklaration	<input checked="" type="checkbox"/> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------