



### Hauptmerkmale

Baureihe	Prisma
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Produktspezifische Anwendung	Einspeisung Motorsteuerung

## Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Gehäuse
Gehäuse-/Schaltschrankbreite	650 mm
Breite	575 mm
Höhe	300 mm
Installiertes Gerät	GS1-F + 2LC1-D40 bis 65 2 Drehzahlen mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + 2LC1-D80 2 Drehzahlen mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + 3LC1-D40 bis 65 Dalhander mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + 3LC1-D40 bis 65 star-delta Starter mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + 3LC1-D80 Dalhander mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + 3LC1-D80 star-delta Starter mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 2LC1-D115 2 Drehzahlen mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 2LC1-D50 bis 80 2 Drehzahlen mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 3LC1-D50 bis 65 Dalhander mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 3LC1-D50 bis 65 star-delta Starter mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 3LC1-D80 Dalhander mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + 3LC1-D80 star-delta Starter mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + LC1-D50 bis 115 1 Drehrichtung mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-J + LC2-D50 bis 115 Umkehrung mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GV2-L + 3LC1-D40 bis D50 Dalhander mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz GV2-L + 3LC1-D40 bis D50 star-delta Starter mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 2LC1-D80 bis D115 2 Drehzahlen mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D50 bis D65 Dalhander mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D50 bis D65 star-delta Starter mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D80 Dalhander mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D80 star-delta Starter mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + LC2-D115 Umkehrung mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	6
Material	Stahl
Oberflächenbehandlung	Zinc coated
Farbe	Weiß
Farbcode	RAL 9001
Spezielle Farboptionen	Ja

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,500 cm
VPE 1 Breite	32,000 cm
VPE 1 Länge	60,000 cm
VPE 1 Gewicht	2,680 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	38
VPE 2 Höhe	51,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	101,840 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------