



Hauptmerkmale

Baureihe	Prisma
Produkt- oder Komponententyp	Befestigter Teil Befestigungsplatte
Produktspezifische Anwendung	Einspeisung Motorsteuerung

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Gehäuse
Gehäuse-/Schaltschrankbreite	650 mm
Breite	600 mm
Tiefe	100 mm
Höhe	150 mm
Installiertes Gerät	GS1-F + 2LC1-D09 bis 25 2 Drehzahlen mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + LC1-D09 bis 80 1 Drehrichtung mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GS1-F + LC2-D09 bis 25 Umkehrung mit Ausschalter-Sicherung + Schütz + thermischem Schutz GV2-L + 2LC1-D09 bis D32 2 Drehzahlen mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz GV2-L + LC1-D09 bis D32 1 Drehrichtung mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz GV2-L + LC2-D09 bis D32 Umkehrung mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + LC1-D50 bis D65 1 Drehrichtung mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + LC1-D80 1 Drehrichtung mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz
Montagemodus	Entfernbare
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	3
Farbe	Weiß
Farocode	RAL 9001
Spezielle Farboptionen	Ja

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	16,5 cm
VPE 1 Breite	16,5 cm
VPE 1 Länge	58,0 cm
VPE 1 Gewicht	3,625 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	45

VPE 2 Höhe	97,5 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	163,125 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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