



Hauptmerkmale

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

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Gehäuse
Gehäuse-/Schaltschrankbreite	650 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 115 2 Drehzahlen mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D50 bis 65 Dalhander mit Leistungsschalter + Schütz + thermischem Schutz NS80HMA + 3LC1-D50 bis 65 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
Montagemodus	Entfernbar
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	6
Farbe	Weiß
Farbcode	RAL 9001
Spezielle Farboptionen	Ja

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13,0 cm
VPE 1 Breite	31,0 cm
VPE 1 Länge	58,5 cm
VPE 1 Gewicht	4,14 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	14
VPE 2 Höhe	54,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	57,96 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>

## Vertragliche Gewährleistung

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