



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung | Gehäuse |
| Gehäuse-/Schaltschrankbreite | 650 mm |
| Tiefe | 100 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 | 5,26 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 | 73,64 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 |
|----------|-----------|