



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|--|
| Produktserie | TeSys |
| Kurzbezeichnung des Geräts | GV2DM |
| Produkt oder Komponententyp | Motorstarter |
| Typ des Motorstarters | 1 Drehrichtung |
| Koordinationstyp | Typ 1 |
| Beschreibung der Pole | 3P |
| Nutzungskategorie | AC-3 |
| Motorleistung (kW) | 0,25 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 0,37 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 0,25 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 0,37 kW bei 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uc] control circuit voltage | 24 V DC |
| Magnetischer Auslösestrom | 13 A |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------|---|
| Verteileraufbau | 1 Verbindungsblock GV2AF3 1 Motorschutzschalter vom Typ GV2ME 1 3-poliger Schütz |
| Einstellber. für therm. Schutz | 0,63...1 A |
| Nenn-Unterbrechungskapazität | Iq 50 kA bei 400/415 V entspricht IEC 60947-4-1 Iq 50 kA bei 440 V entspricht IEC 60947-4-1 Iq 50 kA bei 500 V entspricht IEC 60947-4-1 |
| Produktgewicht | 0,596 kg |
| Höhe | 176,4 mm |
| Breite | 45 mm |
| Tiefe | 99,6 mm |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

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