



Hauptmerkmale

Produkt oder Komponententyp	Separate Teile für Controller
Zubehör-/Teilekategorie	Steuerungszubehör
Produktspezifische Anwendung	Hochlastthebeanwendungen
Produktkompatibilität	XKM
Zubehör-/Teiletyp	Kontaktblock
Anzahl von Kontakten	4
Typ des Kontaktdurchschlags	Standard

Zusatzmerkmale

Elektrische Verbindung	Klemmschraubenleiste, Klemmkapazität: 1 x 1,5-2 x 2,5 mm ²
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend Doppelunterbrechung
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	20 A entspricht IEC 337-1 20 A entspricht NF C 63-140 20 A entspricht VDE 0660
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC/DC entspricht IEC 158-1 500 V AC/DC entspricht NF C 20-040 500 V AC/DC entspricht VDE 0110 600 V entspricht CSA C22.2 No 14
Positivöffnung	Mit
Ansprechzeit bei offenem Eing.	25 MOhm bei 1 A entspricht NF C 93-050
Kurzschlusschutz	20 A Patrone Sicherung Typ gG entspricht IEC 337-1B 20 A Patrone Sicherung Typ gG entspricht VDE 0660 part 2
Elektrische Lebensdauer	3000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 120 V, Stromzufuhr unterbrochen = 75 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5 3000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 24 V, Stromzufuhr unterbrochen = 70 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5 3000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 48 V, Stromzufuhr unterbrochen = 75 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5
Produktgewicht	0,31 kg

Montage

Normen	CENELEC EN 50013
--------	------------------

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

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