

PRODUCT-DETAILS

CR-SJB20-BLACK

CR-SJB20-BLACK Kammbrücke 20-polig, schwarz



Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|---|
| Typ | CR-SJB20-BLACK |
| Bestellnummer | 1SVR405598R0900 |
| EAN | 4013614499425 |
| Beschreibung | CR-SJB20-BLACK Kammbrücke 20-polig, schwarz |

| | |
|------------------|--|
| Langbeschreibung | <p>Als Schnittstelle verbinden Interfacereleis die elektronische Steuerungsebene, beispielsweise SPS mit der Ebene der Sensoren/Stellglieder. Hierbei übernehmen sie verschiedene Funktionen: Schalten von Gleich- oder Wechselspannungslasten mit unterschiedlichen ohmschen, induktiven sowie kapazitiven Anteilen, Schalten im Spannungsbereich von einigen mV bis 250 V, Schalten im Stromstärkenbereich von einigen mA bis 6 A, Verstärken schwacher Steuersignale, Potentialtrennung von Steuer- und Lastkreisen sowie die Signalvervielfachung. Die CR-S Reihe verfügt über 5 verschiedene Spulenspannungsbereiche mit 1 Wechslerkontakte, wahlweise in Standard oder hartvergoldeter Ausführung. Zwei Varianten werden angeboten: Komplettvarianten oder frei wählbare Sockel und Steckrelais.</p> |
|------------------|--|

Bestelldaten

| | |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Zolltarifnummer | 85369010 |

Beliebte Downloads

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CDC110004C0210_05 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CDC117022D0201 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 123.2 mm |
| Höhe des Produkts | 16.7 mm |
| Tiefe des Produkts | 2.8 mm |
| Nettogewicht | 0.008 kg |

Technische Daten

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| Funktion | Zubehör für Interface Relais CR-S |
| Unterfunktion | Kammbrücke |
| Unterfunktion 2 | 20 Pole, Farbe schwarz black color |

Umwelt

| | |
|-------------|-------------------------------|
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
|-------------|-------------------------------|

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Konformitätserklärung - CE | 1SVD982017-0001 |
| Konformitätserklärung - UKCA | 1SVD982017-1000 |
| EAC Zertifikat | EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19 |
| Umweltinformationen | 1SAA981009-2403 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CDC117022D0201 |
| RoHS Information | 1SVD982017-0001 |

Verpackungsinformationen

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Beutel 10 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 160 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 68 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 86 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.132 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 4013614486821 |

Klassifizierungen

| | |
|--|-------------------------------------|
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | W |
| ETIM 4 | EC002586 - Zubehör für Schaltrelais |
| ETIM 5 | EC002586 - Zubehör für Schaltrelais |
| ETIM 6 | EC002586 - Zubehör für Schaltrelais |
| ETIM 7 | EC002586 - Zubehör für Schaltrelais |

| | |
|---------------------|---|
| ETIM 8 | EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais |
| eClass | V11.0 : 27371692 |
| UNSPSC | 39122331 |
| E-Nummer (Finnland) | 2712383 |
| E-Nummer (Schweden) | 4001414 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Elektronische Relais → Interface Relais / Optokoppler

