

Relaismodul - PLC-RSC-230UC/ 1AU/SEN - 2966333

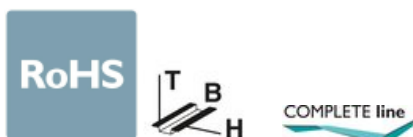
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)




PLC-INTERFACE für Eingabefunktionen, bestehend aus Grundklemme PLC-BSC.../SEN mit Schraubanschluss und steckbarem Miniaturrelais mit Mehrlagen-Goldkontakt, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, 1 Schließer, Eingangsspannung 230 V AC/220 V DC

Ihre Vorteile

- ✓ Effiziente Anbindung an die Systemverkabelung mittels V8-Adapter
- ✓ Zeiteinsparung bis 60 %
- ✓ Zusätzliche Reihenklammern können entfallen
- ✓ Relaismodule mit sicherer Trennung nach DIN EN 50178 zwischen Spule und Kontakt
- ✓ Platzeinsparung bis 80 %
- ✓ Direkter Anschluss des Sensors am Relaismodul
- ✓ Funktionelle Steckbrücken



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 130763
GTIN	4017918130763
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33,600 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	39,800 g
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais

Set-Inhalt

Relaissockel - PLC-BSC-230UC/ 1/SEN - 2966087



6,2 mm PLC-Grundklemme für Eingabefunktionen mit Schraubanschluss, ohne Relais- oder Solid-State-Relaisbestückung, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, mit Sensor-Versorgungsspannungsverteilung (BB), 1 Schließer, Eingangsspannung 230 V AC/DC

Relaismodul - PLC-RSC-230UC/ 1AU/SEN - 2966333

Set-Inhalt

Einzelrelais - REL-MR- 60DC/21AU - 2961134



Steckbares Miniaturleistungsrelais, mit Mehrlagen-Goldkontakt, 1 Wechsler, Eingangsspannung 60 V DC
