

Relaismodul - PLC-RPT-110UC/21HC/RW - 2900326

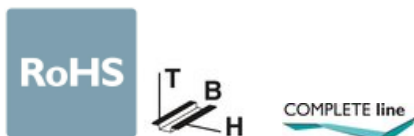
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)




PLC-INTERFACE für Bahnanwendungen und hohe Dauerströme, bestehend aus Grundklemme mit Push-in-Anschluss und steckbarem Miniaturrelais, Bereich: $0,7 \times U_N$ bis $1,25 \times U_N$, Temperaturklasse TX: -40 °C bis $+70\text{ °C}$, 1 Wechsler, Eingangsspannung 110 V DC

Ihre Vorteile

- ✓ Optimaler Betrieb des Relais durch Weitbereichselektronik
- ✓ Vibrations- und Schockfestigkeit gemäß EN 50155
- ✓ Sichere Trennung nach DIN EN 50178 zwischen Spule und Kontakt
- ✓ Zertifiziert gemäß EN 50155
- ✓ Temperaturbereich: -40 °C ... $+70\text{ °C}$ (kurzzeitig 85 °C)
- ✓ Eingangsspannungsbereich $0,7$ bis $1,25 \times U_N$ (kurzzeitig $1,4 \times U_N$)



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 507493
GTIN	4046356507493
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	65,500 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	66,500 g
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)