

Relaismodul - PLC-RPT-110UC/21/RW - 2900320

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, bestehend aus Grundklemme mit Push-in-Anschluss und steckbarem Miniaturrelais mit Leistungskontakt, Bereich: $0,7 \times U_N$ bis $1,25 \times U_N$, Temperaturklasse TX: $-40 \text{ }^\circ\text{C}$ bis $+70 \text{ }^\circ\text{C}$, 1 Wechsler, Eingangsspannung 110 V DC

Ihre Vorteile

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



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 510035
GTIN	4046356510035
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,800 g
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais