

Solid-State-Relaismodul - PLC-OPT- 96DC/110DC/3RW - 2900395

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 integriertem Miniatur-Solid-State-Relais, Bereich: $0.7 \times U_N$ bis $1.25 \times U_N$, Temperaturbereich: -25 °C bis +70 °C, 1 Schließer, Eingang: 96 V DC, Ausgang: 12-140 V DC/3 A

Ihre Vorteile

- ▼ Temperaturbereich -25 °C ... +70 °C
- ☑ Eingangsspannungsbereich 0,7-1,25 x UN







Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	4 046356 506946
GTIN	4046356506946
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	36,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	36,000 g
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com