

Durchgangsklemme - MINI MCR-SL-TB - 2811420

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)



Durchgangsklemme zur Übertragung bereits galvanisch getrennter Signale

Artikelbeschreibung

Der 6,2 mm schmale MINI MCR-SL-TB ist eine Durchgangsklemme zur Übertragung bereits galvanisch getrennter Signale.

Ihre Vorteile

- ☐ Durchgangsklemme zur 1:1-Weiterleitung von Signalen im MINI Analog-Verbund
- Anwendung in Verbindung mit dem MINI Analog-Multiplexer
- Zum direkten Aufbau bei Anwendungen ohne Signalwandlung und ohne galvanische Trennung







Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 281911
GTIN	4046356281911
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	59,900 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	75,400 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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