

Einspeiseklemme - MINI MCR-SL-PTB - 2864134

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)



MCR-Einspeiseklemme zur Versorgung mehrerer MINI Analog-Module über den Tragschienen-Busverbinder, mit Schraubanschluss, Stromaufnahme bis max. 2 A

Artikelbeschreibung

Die 6,2 mm schmale Einspeiseklemme MINI MCR-SL-PTB... wird zur Einspeisung der Versorgungsspannung auf den Tragschienen-Busverbinder eingesetzt.

Zwei separate Spannungseingänge erlauben eine redundante Spannungsversorgung von 24 V DC und einen maximalen Strom von 2 A. Eine grüne LED auf der Frontseite signalisiert, dass die Versorgungsspannung auf dem Tragschienen-Busverbinder anliegt. Rote LEDs signalisieren verpolt angeschlossene Versorgungsspannungen. Bei korrekt angeschlossener Versorgungsspannung erlischt die jeweilige rote LED.

Ihre Vorteile

☑ Zur Einspeisung der Versorgungsspannung über das Fußelement (Tragschienen-Busverbinder) bei bereits vorhandenen DC-Spannungen bis 30 V







Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 974770
GTIN	4017918974770
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	69,500 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	77,500 g
Zolltarifnummer	85437090
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik

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