

## MINI MCR-SL-PTB

Artikelnummer: 2864134



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2864134>

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



### Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918974770
VPE	1 Stk.
Zolltarif	85389091
Produktschlüssel	09529
Katalogseitenangabe	Seite 348 (IF-2009)

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
12.12.2006



<http://download.phoenixcontact.de>  
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.

### Produktbeschreibung

Die 6,2 mm schmale Einspeiseklemme MINI MCR-SL-PTB... wird zur Einspeisung der Versorgungsspannung auf den Tragschienen-Connector 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-Connector anliegt. Rote LEDs signalisieren verpolt angeschlossene Versorgungsspannungen. Bei korrekt angeschlossener Versorgungsspannung erlischt die jeweilige rote LED.

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Breite	6,2 mm
Höhe	93,1 mm
Tiefe	102,5 mm
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 65 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	Zur Brückung der Versorgungsspannung kann der Tragschienen-Busverbinder (T-BUS) eingesetzt werden, aufschnappbar auf 35-mm-Tragschiene nach EN 60715.
Elektromagnetische Verträglichkeit	Konformität zur EMV-Richtlinie 2004/108/EG
Störabstrahlung	EN 61000-6-4
Störfestigkeit	EN 61000-6-2:2005

## Approbationen



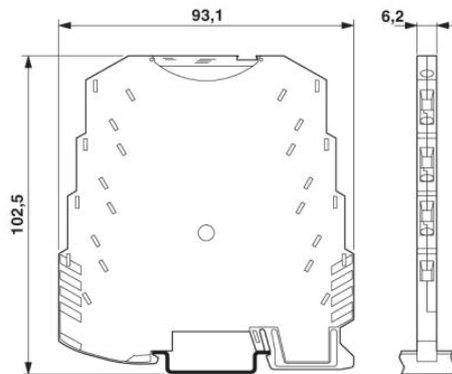
Approbationen	CUL, GL, UL
Approbationen Ex:	CUL-EX LIS, UL-EX LIS

## Zubehör

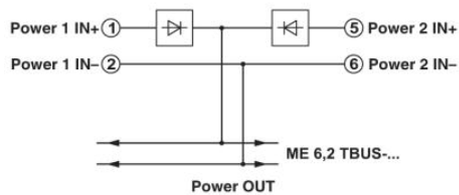
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
<b>Allgemein</b>		
2869728	ME 6,2 TBUS-2 1,5/5-ST-3,81 GN	Tragschienen-Connector (T-BUS), 5-polig, zur Brückung der Versorgungsspannung, aufschnappbar auf Tragschiene NS 35/... nach EN 60715

## Zeichnungen

### Maßzeichnung



### Schaltplan



MINI MCR-SL-PTB Artikelnummer: 2864134

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2864134>

---

**Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten