

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation unter <http://www.download.phoenixcontact.de>. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

► Auszug aus dem Online-Katalog



MCR-Einspeiseklemme, mit Schraubanschluss,
Stromaufnahme bis max. 2 A

Artikelnummer	2864134
Artikelbezeichnung	MINI MCR-SL-PTB
Ihre Materialnummer	8332959
EAN	4017918974770
VPE	1 Stück
Zolltarif	85389091
Gewicht/Stück	0,0648 KG
Produktschlüssel	09529
Katalogseitenangabe	Seite 306 (NTK-2006)

► Technische Daten

Eingangsdaten

Eingangsspannungsbereich DC	20 V DC ... 30 V DC (redundant)
Stromaufnahme	max. 2 A

Ausgangsdaten

Ausgangsspannungsbereich	19,2 V DC ... 30 V DC
--------------------------	-----------------------

MINI MCR-SL-PTB



Ausgangsstrom

max. 2 A

Allgemeine Daten

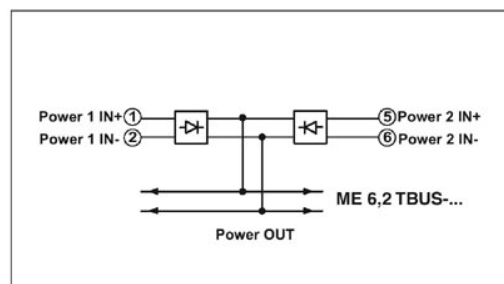
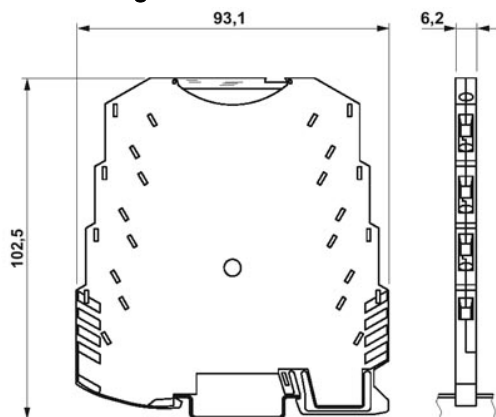
Breite	6,2 mm
Höhe	102,5 mm
Tiefe	93,1 mm
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 65 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	Zur Brückung der Versorgungsspannung kann der Tragschienen-Busverbinder (T-BUS) eingesetzt werden, aufschnappbar auf 35 mm Tragschiene nach EN 60715.
Elektromagnetische Verträglichkeit	Konformität zur EMV-Richtlinie 89/336/EWG

Anschlussdaten Eingang

Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12
Abisolierlänge	12 mm
Schraubengewinde	M3

► Zeichnungen

Approbationslogos



► Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg
Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.com>
Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten