

# MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Crimpkontakt



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1898622>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Buchsenkontakt, wird nach dem Ankrimpen des Leiters in das Steckerteil geschoben, für die Modulsteckergehäuse MCC 1...-STZ-3,81 und MCC 1...-STZF-3,81, für Querschnittsbereiche von 0,5 mm<sup>2</sup> bis 1 mm<sup>2</sup>

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1898622
Verpackungseinheit	6.500 Stück
Mindestbestellmenge	6.500 Stück
Verkaufsschlüssel	E1 - Leiterplattenanschl.
Produktschlüssel	AABCAD
GTIN	4017918167301
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,48 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

# MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Crimpkontakt

1898622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1898622>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Produktfamilie	MCC-MT
Rastermaß	0 mm

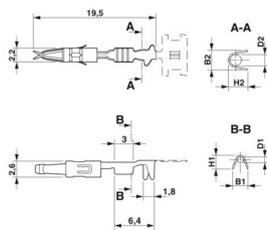
### Anschlussdaten

Anschlussart	Crimpanschluss
Kontaktart	Buchse
Abisolierlänge	4 mm ... 4,1 mm
Leiterquerschnitt flexibel	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG	20 ... 18
Aderdurchmesser inkl. Isolation	1,4 mm ... 1,8 mm

### Materialangaben

Kontaktoberfläche	Zinn Sn
Material Kontaktoberfläche	Zinn
Metalloberfläche Kontaktbereich (Deckschicht)	Zinn Sn)

### Maße

Maßzeichnung	
Rastermaß	-

### Elektrische Eigenschaften

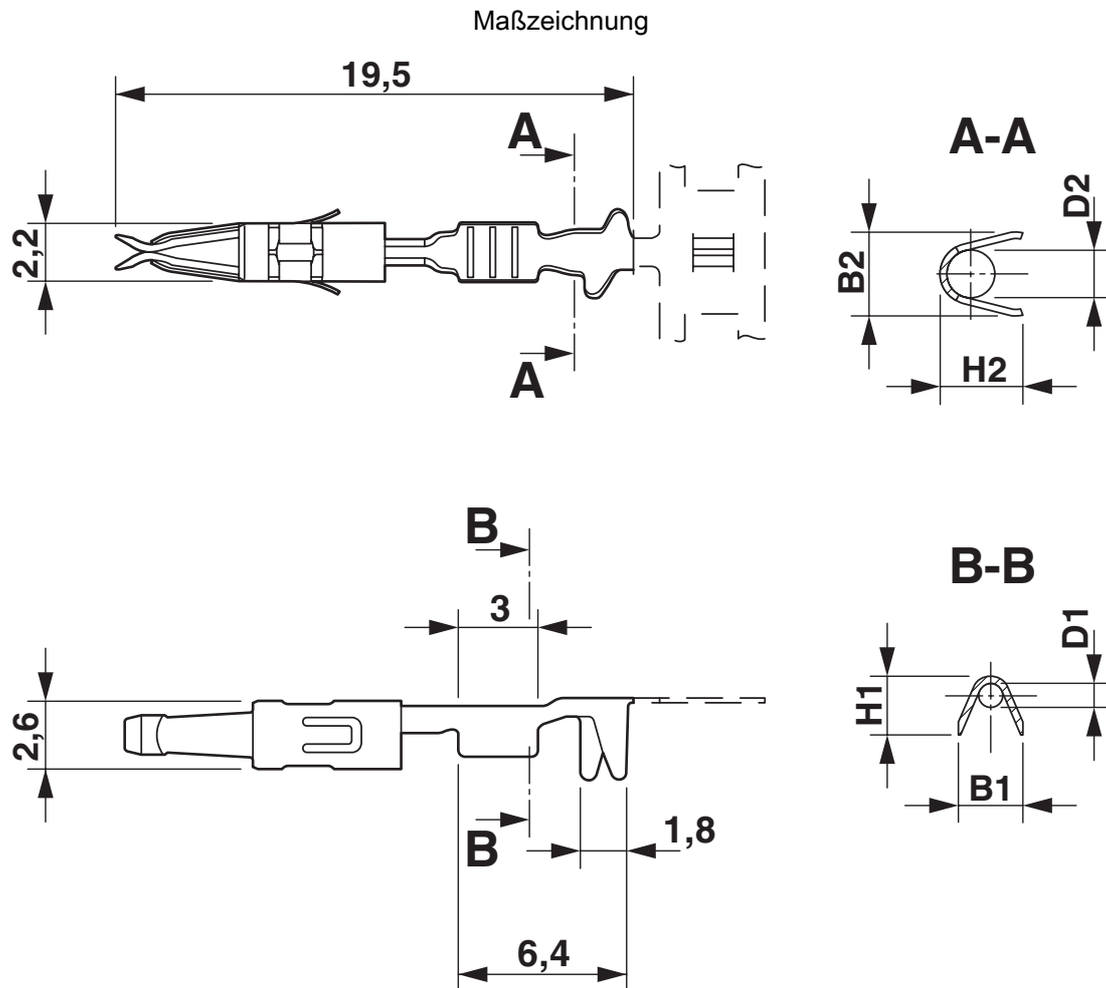
Nennstrom I <sub>N</sub>	8 A
--------------------------	-----

# MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Crimpkontakt

1898622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1898622>

## Zeichnungen



# MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Crimpkontakt



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1898622>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-15.0	27460403

### ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Crimpkontakt



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1898622>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)