

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contatto a crimpare



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3190564>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Contatto femmina modulare, viene inserito nella custodia della spina MSTBC dopo la crimpatura del conduttore, per conduttori da 0,5 - 1,0 mm<sup>2</sup>,

## Dati commerciali

Codice articolo	3190564
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	AACCEG
Codice prodotto	AACCEG
GTIN	4017918093396
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,425 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,416 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contatto a crimpare



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3190564>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Contatto a crimpare
Famiglia di prodotti	MSTBC-MT
Passo	0 mm

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
Tipo di connessione del contatto	Femmina
Lunghezza del tratto da spelare	4 mm ... 4,1 mm
Sezione conduttore flessibile	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	20 ... 18
Diametro cavo isolamento compreso	1,4 mm ... 2,3 mm

### Indicazioni materiale

Superficie contatti	Stagno Sn
Materiale superficie contatti	Stagno
Superficie metallica zona di contatto (strato superficiale)	Stagno Sn)

### Dimensioni

Passo	-
-------	---

### Caratteristiche elettriche

Corrente nominale I <sub>N</sub>	12 A
----------------------------------	------

### Informazioni sull'imballaggio

Confezione	Prodotti sfusi
------------	----------------

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contatto a crimpare



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3190564>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-15.0	27460403

### ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

### UNSPSC

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

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contatto a crimpare



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3190564>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,018 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)