

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contato para crimp



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3190564>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Módulo de contato de soquete, é inserido na caixa de plugues MSTBC após inserção do condutor, para condutor de 0,5 - 1,0 mm<sup>2</sup>

## Dados comerciais

Código	3190564
Unidades por embalagem	100 Unidade
Chave comercial	AACC
Chave de produto	AACCEG
GTIN	4017918093396
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,42 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,416 g
País de origem	CN

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contato para crimp



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3190564>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Contato de crimpagem
Família de produtos	MSTBC-MT
Passo	0 mm

### Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão para crimp
Tipo de contato	Soquete
Comprimento de decapagem	4 mm ... 4,1 mm
Bitola do condutor, flexível	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1 mm <sup>2</sup>
Bitola do condutor AWG	20 ... 18
Diâmetro de condutor inclusive isolamento	1,4 mm ... 2,3 mm

### Dados de material

Superfície de contato	Estanho Sn
Material superfície de contato	Estanho
Superfície metálica da área de contato (camada de cobertura)	Estanho Sn

### Medidas

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

### Características elétricas

Corrente nominal $I_N$	12 A
------------------------	------

### Especificações de embalagem

Tipo de embalagem	Mercadoria a granel
-------------------	---------------------

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contato para crimp



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3190564>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-15.0	27460403

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# MSTBC-MT 0,5-1,0 - Contato para crimp



3190564

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3190564>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
--	----------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nenhuma substância perigosa acima dos valores-limite

### EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%
---	--

### EF3.0 Mudanças climáticas

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

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda.

Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista

CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil

(11) 3871-6400

[vendas@phoenixcontact.com.br](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)