

MCC-MT 0,2-0,35 - Contato para crimp



1859988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1859988>

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 peça do conector após inserção do condutor, para caixa de plugues modular MCC 1...-STZ-3,81 e MCC 1...-STZF-3,81, para faixas de bitola de 0,2 mm² a 0,34 mm²

Dados comerciais

Código	1859988
Unidades por embalagem	100 Unidade
Chave comercial	AABC
Chave de produto	AABCAD
GTIN	4017918109721
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,33 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,33 g
País de origem	DE

MCC-MT 0,2-0,35 - Contato para crimp



1859988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1859988>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

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

Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão para crimp
Tipo de contato	Soquete
Comprimento do isolamento dos condutores individuais	4 mm
Comprimento de decapagem	4 mm ... 4,1 mm
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm ² ... 0,34 mm ²
Bitola do condutor AWG	24 ... 22

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

Desenho de medidas	
--------------------	--

MCC-MT 0,2-0,35 - Contato para crimp

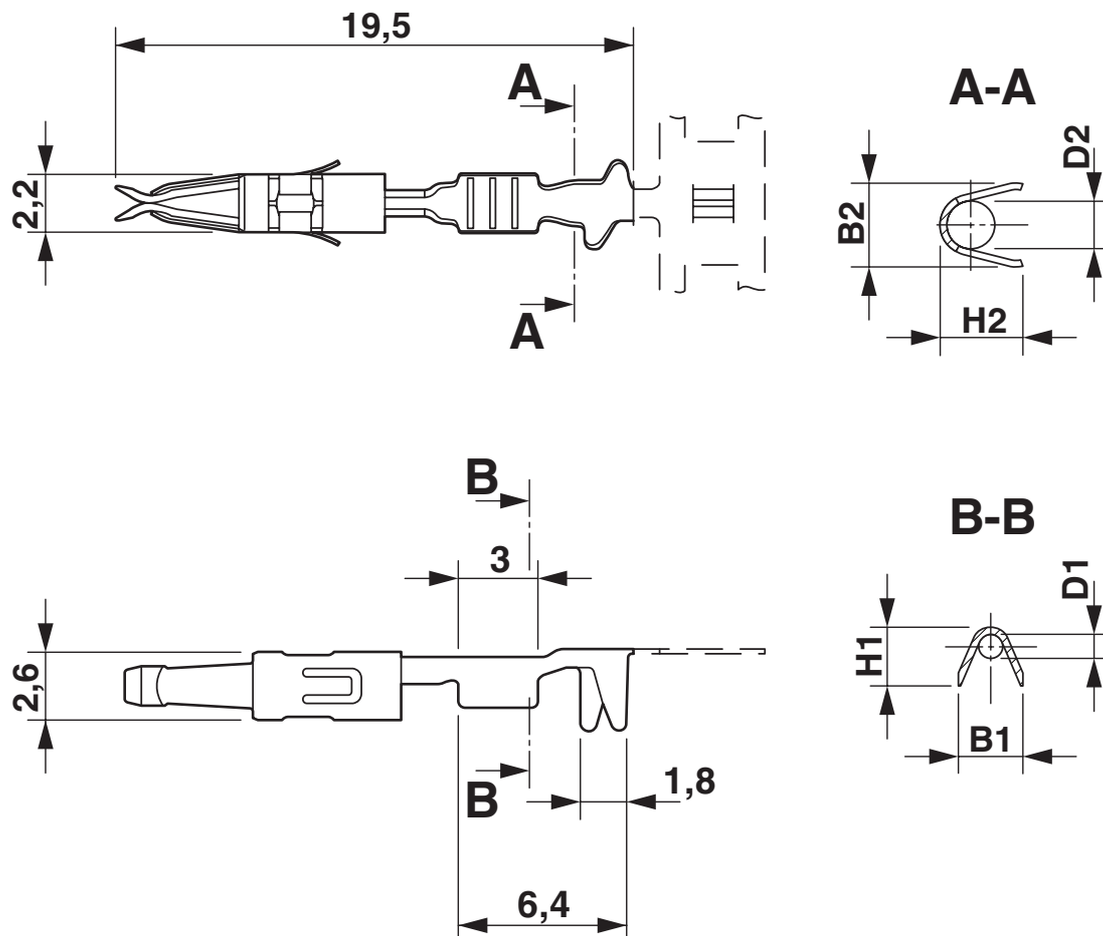


1859988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1859988>

Desenhos

Desenho de medidas



MCC-MT 0,2-0,35 - Contato para crimp



1859988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1859988>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-15.0	27460403

ETIM

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

UNSPSC

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

MCC-MT 0,2-0,35 - Contato para crimp



1859988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1859988>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre 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%
---	--

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