

1898622

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1898622

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 0,5 mm² a 1 mm²

### Dados comerciais

Código	1898622
Unidades por embalagem	6.500 Unidade
Chave comercial	AABC
Chave de produto	AABCAD
GTIN	4017918167301
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,48 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	1 g
País de origem	DE



1898622

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1898622

### Dados técnicos

### Propriedades do artigo

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

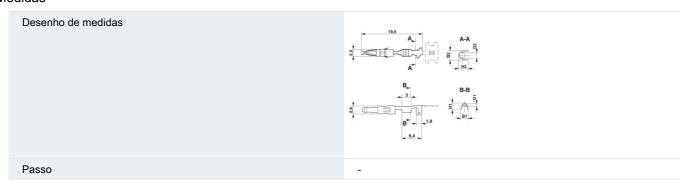
#### Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão para crimp
Tipo de contato	Soquete
Comprimento de decapagem	4 mm 4,1 mm
Bitola do condutor, flexível	0,5 mm² 1 mm²
Bitola do condutor AWG	20 18
Diâmetro de condutor inclusive isolação	1,4 mm 1,8 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



#### Características elétricas

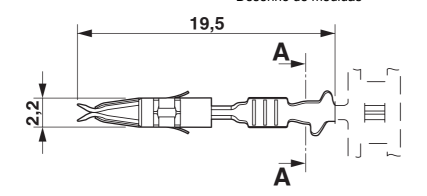


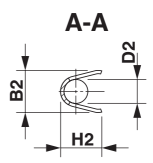
1898622

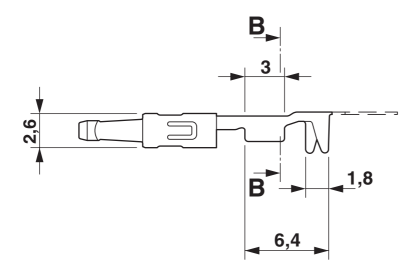
https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1898622

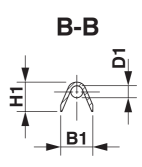
### Desenhos

### Desenho de medidas











1898622

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1898622

### Classificações

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27460403	
	ECLASS-15.0	27460403	
ETIM			
ETIM			
	ETIM 9.0	EC000796	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39121500	



1898622

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1898622

### 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