

MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Contacto crimpado



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1898622>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Contacto hembra, se introduce en la parte enchufable después de engastar el conductor, para las carcasas modulares MCC 1...-STZ-3,81 y MCC 1...-STZF-3,81, para el margen de secciones desde 0,5 mm² hasta 1 mm²

Datos comerciales

Código de artículo	1898622
Unidad de embalaje	6.500 Unidades
Cantidad mínima de pedido	6.500 Unidades
Clave de venta	AABCAD
Clave de producto	AABCAD
GTIN	4017918167301
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,48 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Contacto crimpado



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1898622>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Contacto engastado
Familia de productos	MCC-MT
Paso	0 mm

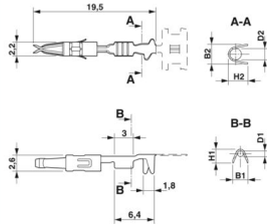
Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión crimpada
Tipo de conexión del contacto	Hembra
Longitud de pelado	4 mm ... 4,1 mm
Sección de conductor flexible	0,5 mm ² ... 1 mm ²
Sección de conductor AWG	20 ... 18
Diámetro de conductor incl. aislamiento	1,4 mm ... 1,8 mm

Datos del material

Superficie contactos	Estaño Sn
Material superficie del contacto	Estaño
Superficie de metal área de contacto (capa superior)	Estaño Sn)

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Paso	-

Propiedades eléctricas

Corriente nominal I_N	8 A
-------------------------	-----

MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Contacto crimpado

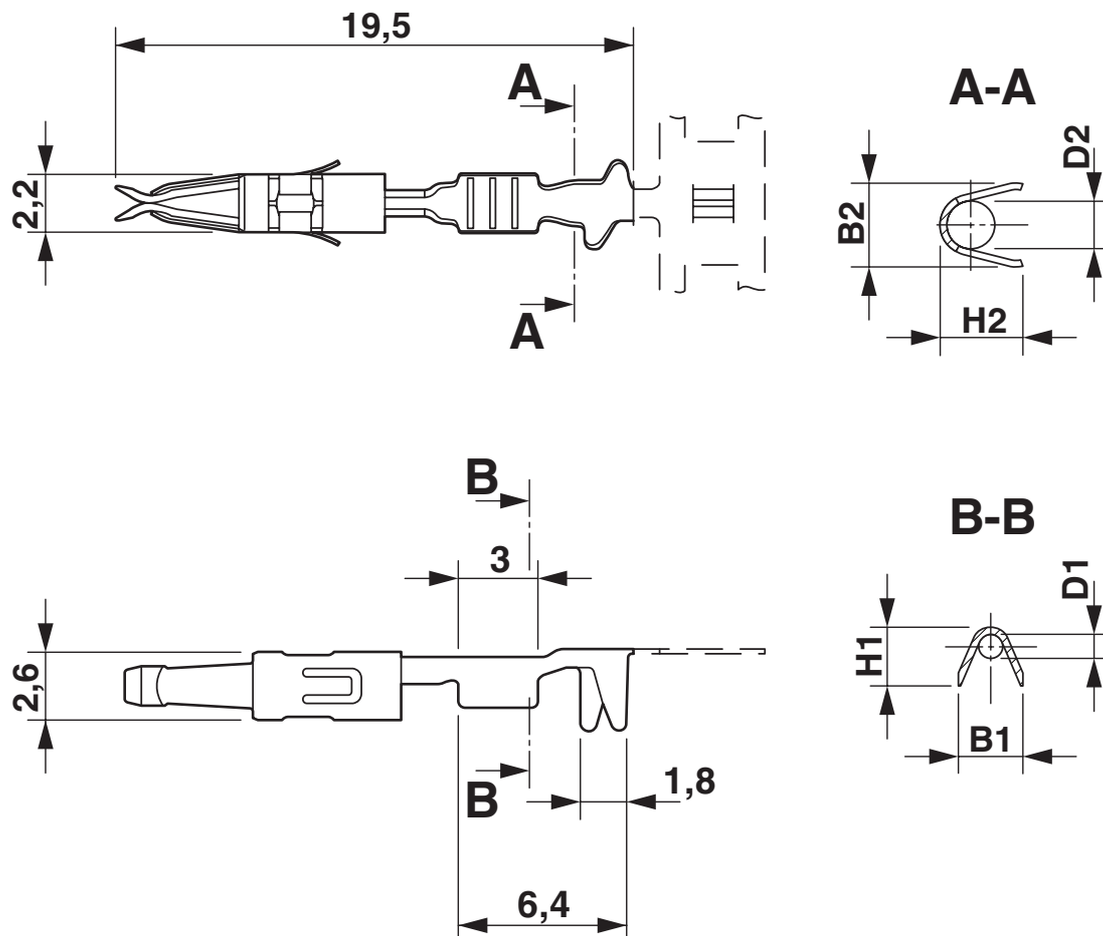


1898622

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1898622>

Dibujos

Esquema de dimensiones



MCC-MT 0,5-1,0 BAND - Contacto crimpado



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1898622>

Clasificaciones

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 - Contacto crimpado



1898622

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1898622>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es