

## HDC MBUS8 M AWG20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Compacto

El nuevo módulo de bus de dos polos es extremadamente compacto y puede albergar conectores de datos de megabit y gigabit. Permite la conexión de cables de 2 gigabits de categoría 6A (10 gigabits) a un módulo.

### Datos generales para pedido

Versión	Crimp contact
Código	<a href="#">2565980000</a>
Tipo	HDC MBUS8 M AWG20
GTIN (EAN)	4050118575835
Cantidad	100 Pieza

## HDC MBUS8 M AWG20

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

## Dimensiones y pesos

Peso neto

0 g

## Temperaturas

Temperatura límite

-40 °C ... 90 °C

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva  
RoHS

Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

## Datos generales

Superficie de contacto

bañado en oro

Velocidad de transmisión

10 Gbps

Corriente nominal

0.5 A

Ciclos de enchufado

≥ 500

Tipo

Macho

## Datos generales

Diámetro de contacto macho Ø

0.6 mm

Longitud de desaislado, conexión  
nominal

4 mm

Tipo de conexión

Conexión crimpada

Versión, conector

MBUS

Sección de conexión del conductor,  
max.0.5 mm<sup>2</sup>Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm<sup>2</sup>

Superficie

Oro

Ciclos de enchufado

≥ 500

Tipo

Macho

Material básico

aleación de cobre

Serie

ModuPlug

Contactos

torneado

Material del contacto

aleación de cobre

## Clasificaciones

ETIM 8.0

EC000796

ETIM 9.0

EC000796

ETIM 10.0

EC000796

ECLASS 14.0

27-44-02-04

ECLASS 15.0

27-44-02-04



## HDC MBUS8 M AWG20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accesorios

## Herramientas



## Compacto

El nuevo módulo de bus de dos polos es extremadamente compacto y puede albergar conectores de datos de megabit y gigabit. Permite la conexión de cables de 2 gigabits de categoría 6A (10 gigabits) a un módulo.

## Datos generales para pedido

Tipo	HDC MBUS CL X/D 0.6/1.0	Versión	
Código	<a href="#">2592680000</a>	Locator for crimping tool	
GTIN (EAN)	4050118603781		
Cantidad	1 ST		
Tipo	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Versión	
Código	<a href="#">2592650000</a>	Crimping tool for contacts	
GTIN (EAN)	4050118603774		
Cantidad	1 ST		