

**HDC MBUS CF 9.1**

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

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	Accessories
Código	<a href="#">2566030000</a>
Tipo	HDC MBUS CF 9.1
GTIN (EAN)	4050118575873
Cantidad	10 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
------	-------------

### Dimensiones y pesos

Peso neto	3.52 g
-----------	--------

### 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
------	--------------------------------------

### Información general sobre el manguito con apantallado

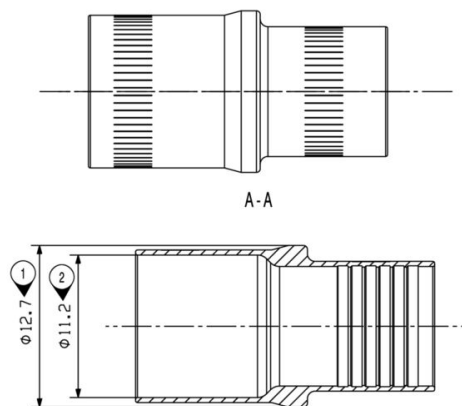
Diámetro exterior del cable	mín.	8.6 mm
	nominal	9.1 mm
	máx.	9.1 mm

Material	Latón
----------	-------

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## Dibujos



**HDC MBUS CF 9.1****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 CI B 8.0-9.1	Versión	
Código	<a href="#">2592720000</a>	Crimping tool insert	
GTIN (EAN)	4050118603927		
Cantidad	1 ST		
Tipo	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Versión	
Código	<a href="#">2592710000</a>	Pressing tool	
GTIN (EAN)	4050118603910		
Cantidad	1 ST		