



El crimpado logra una conexión eléctrica y mecánica segura entre conductor y contacto. Una conexión crimpada óptima es hermética y resistente a la corrosión.

Datos generales para pedido

Versión	Macho, Oro, 0.2 - 0.5 mm ²
Código	2748700000
Tipo	HDC C HS SM0.2-0.5 AU
GTIN (EAN)	4050118890709
Cantidad	100 Pieza

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Longitud	14 mm	Longitud (pulgadas)	0.5512 inch
Peso neto	0.15 g		

Temperaturas

Temperatura límite	-55 °C ... 130 °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

Diámetro de contacto macho Ø	1 mm	Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 24
Longitud de desaislado, conexión nominal	4 mm	Tipo de conexión	Conexión crimpada
Versión, conector	DSUB	Sección de conexión del conductor AWG, min.	AWG 20
Sección de conexión del conductor, max.	0.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	0.2 mm ²
Superficie	Oro	Ciclos de enchufado	≥ 200
Tipo	Macho	Material básico	aleación de cobre
Serie	ModuPlug	Contactos	torneado
Sección de conexión del conductor	0.2 - 0.5 mm ²	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 C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Módulos eléctricos



Flexible

Cuatro tamaños de módulo para soluciones de conexión individuales que permiten ahorrar gran cantidad de espacio. El tamaño reducido del paso se traduce en un diseño optimizado.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MGBIT 8 FC	Versión
Código	2748530000	Módulo de datos, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Número de polos: 8, Conexión
GTIN (EAN)	4050118890839	crimpada, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS HS 8 F	Versión
Código	2748640000	Uso de datos, 50 V, 5 A, Número de polos: 8, Conexión crimpada,
GTIN (EAN)	4050118890686	Hembra, Ranuras de conector necesarias: 0
Cantidad	1 ST	

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 CT X/D 0.6/1.0	Versión
Código	2592650000	Crimping tool for contacts
GTIN (EAN)	4050118603774	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5	Versión
Código	3125010000	Locator for crimping tool
GTIN (EAN)	4099987279550	
Cantidad	1 ST	

Accesorios

Herramientas para soltar contactos



Weidmüller ofrece un amplio surtido de herramientas para prensar, para soltar contactos y para conductores de fibra óptica.

Datos generales para pedido

Tipo	REMOVAL TOOL HS	Versión	
Código	3131280000		
GTIN (EAN)	4099987323819		
Cantidad	1 ST		