

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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	Locator for crimping tool
Código	3125010000
Tipo	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5
GTIN (EAN)	4099987279550
Cantidad	1 Pieza

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto	43 g
-----------	------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
---	-------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Datos de herramienta para prensar

Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada con engastes
--------------------------	--------------------------------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		



HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

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 CT B 8.0-9.1	Versión
Código	2592710000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT A 9.2-10.3	Versión
Código	2592690000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603798	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT C 6.8-7.9	Versión
Código	2592730000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603934	
Cantidad	1 ST	
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 CI A 9.2-10.3	Versión
Código	2592700000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603903	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Versión
Código	2592720000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CI C 6.8-7.9	Versión
Código	2592740000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603941	
Cantidad	1 ST	

Contactos crimpados D-SUB



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

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Datos generales para pedido

Tipo	HDC C HS BM0.2-0.5 AU	Versión
Código	2748720000	Hembra, Oro, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890631	
Cantidad	100 ST	
Tipo	HDC C HS BM0.08-0.12 AU	Versión
Código	2748730000	Hembra, Oro, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890549	
Cantidad	100 ST	
Tipo	HDC C HS SM0.2-0.5 AU	Versión
Código	2748700000	Macho, Oro, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890709	
Cantidad	100 ST	
Tipo	HDC C HS SM0.08-0.12 AU	Versión
Código	2748710000	Macho, Oro, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890556	
Cantidad	100 ST	