

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

Versión	Módulo de datos, 0 V, 0 A, Número de polos: 2, Conexión crimpada, Macho, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	1428990000
Tipo	HDC MBUS 2 MC
GTIN (EAN)	4050118233346
Cantidad	1 Pieza

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	40.4 mm	Altura (pulgadas)	1.5905 inch
Anchura	14.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.5709 inch
Peso neto	6.51 g		

Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP 1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

Datos de conexión a tierra

Tipo de conexión PE Conexión brida-tornillo a través del marco del módulo

Datos generales

Número de polos	2	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Resistencia del aislamiento	1012 Ω	Ciclos de enchufado	≥ 500
Tipo	Macho	Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	3	Material básico	Polycarbonato de fibra de vidrio duro
Serie	ModuPlug	Tensión nominal (DIN EN 61984)	0 V
Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	0 kV	Corriente nominal (DIN EN 61984)	0 A
Ranuras de conector necesarias	1		

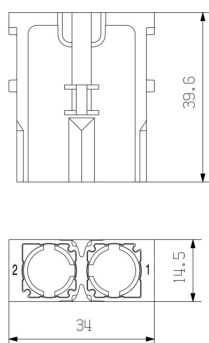
Versión

Tipo de conexión Conexión crimpada

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

Dibujos



HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Varios

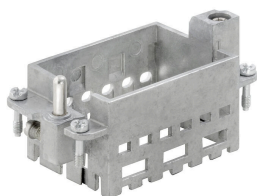


Además de los conectores industriales, la gama RockStar® incluye los correspondientes accesorios funcionales y de seguridad destinados al cableado de la instalación, como sistemas de codificación, bridas de apantallamiento, tapas protectoras y juntas de repuesto.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MBUS 2 MCLIP	Versión
Código	1989290000	Fixing clip
GTIN (EAN)	4050118373745	
Cantidad	2 ST	
Tipo	HDC MBUS 2 PCLIP	Versión
Código	1989300000	Fixing clip
GTIN (EAN)	4050118373752	
Cantidad	10 ST	

Estándar



Datos generales para pedido

Tipo	HDC MF 10B AC	Versión
Código	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 10B CA	Versión
Código	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B AD	Versión
Código	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B DA	Versión
Código	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
Cantidad	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

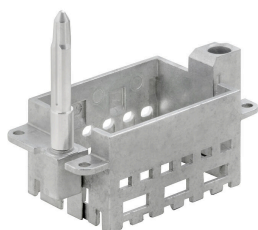
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tipo	HDC MF 24B AF	Versión
Código	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 24B FA	Versión
Código	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 6B AB	Versión
Código	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 6B BA	Versión
Código	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
Cantidad	1 ST	

Con pasador guía largo



Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 10B AC	Versión
Código	2736990000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823042	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 10B CA	Versión
Código	2737000000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823059	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 16B AD	Versión
Código	2737010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823066	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 16B DA	Versión
Código	2737020000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823073	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 24B AF	Versión
Código	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
Cantidad	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

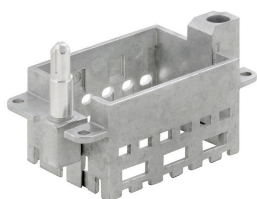
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tipo	HDC MFGL 24B FA	Versión
Código	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 6B AB	Versión
Código	2736970000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 6B BA	Versión
Código	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
Cantidad	1 ST	

Con pasador guía corto



Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGS 10B AC	Versión
Código	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 10B CA	Versión
Código	2736920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822281	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 16B AD	Versión
Código	2736930000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822298	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 16B DA	Versión
Código	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 24B AF	Versión
Código	2736950000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823011	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 24B FA	Versión
Código	2736960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
Cantidad	1 ST	

Accesorios

Tipo	HDC MFGS 6B AB	Versión
Código	2736890000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 6B BA	Versión
Código	2736900000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
Cantidad	1 ST	

Contrapiezas

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 MBUS 2 FC	Versión
Código	1429020000	Módulo de datos, 0 V, 0 A, Número de polos: 2, Conexión crimpada,
GTIN (EAN)	4050118233506	Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1
Cantidad	1 ST	