HDC MXCC10 4X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Versión	Cross-connector bridge, Heavy duty connector assemblies
Código	<u>2709800000</u>
Tipo	HDC MXCC10 4X
GTIN (EAN)	4050118805741
Cantidad	20 Pieza



HDC MXCC10 4X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

1 to the organization			
ROHS	Conformidad		
RUIS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Peso neto	7.03 g		
1 630 11610	7.03 g		
Temperaturas			
Temperatura límite	-40 °C 125 °C		
Conformidad medioambienta	l del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención		
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso		
Datos generales			
Versión	Para módulo ModuPlug MHE 4X	Material básico	PA 66/6
Clasificaciones			
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.1	27-44-02-92
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92
ECLASS 14.0	27-44-02-92	ECLASS 15.0	27-44-02-92

Versión del catálogo / Dibujos

HDC MXCC10 4X



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 MHE 4X FP	Versión
Código	<u>2636060000</u>	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con
GTIN (EAN)	4050118692808	actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 0.5
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHE 4X MP	Versión
Código	<u>2636070000</u>	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con
GTIN (EAN)	4050118692815	actuador, Macho, Ranuras de conector necesarias: 0.5
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHE 4X2 FP	Versión
Tipo Código	HDC MHE 4X2 FP 2636080000	Versión Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con
•		
Código	2636080000	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con
Código GTIN (EAN)	2636080000 4050118692822	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con
Código GTIN (EAN) Cantidad	2636080000 4050118692822 1 ST	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 0.5
Código GTIN (EAN) Cantidad	2636080000 4050118692822 1 ST HDC MHE 4X2 MP	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 0.5 Versión
Código GTIN (EAN) Cantidad Tipo Código	2636080000 4050118692822 1 ST HDC MHE 4X2 MP 2636090000	Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 0.5 Versión Módulo de señal, 250 V, 16 A, Número de polos: 4, PUSH IN con

Versión del catálogo / Dibujos