

Contactos crimpados HDC C HX BM4.0AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



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

Tipo	HDC C HX BM4.0AG
Código	1002970000
Versión	Conectores industriales, Contacto crimpado, HQ, MixMate, Hembra, Sección de conexión del conductor, max.: 4, torneado, aleación de cobre
GTIN (EAN)	4032248697250
U.E.	25 Pieza

Contactos crimpados HDC C HX BM4.0AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto	2,68 g	Diámetro	6 mm
-----------	--------	----------	------

Datos generales

Ciclos de enchufado	≥ 500	Contactos	torneado
Diámetro de contacto macho Ø	4 mm	Longitud de desaislado, conexión nominal	8 mm
Material	aleación de cobre	Resistencia de paso	≤ 1 mΩ
Sección de conexión del conductor	4 mm ²	Superficie	plata
Tipo	Hembra	Tipo de conexión	Conexión crimpada
Versión, conector	HQ, MixMate		

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000796	ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796	ETIM 6.0	EC000796
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-90	eClass 7.1	27-44-02-90
eClass 8.1	27-44-02-90	eClass 9.0	27-44-02-90
eClass 9.1	27-44-02-04		

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Folleto/catálogo	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN