



El sistema ConCept Bus resulta idóneo para la transmisión de señales sensibles en los conectores industriales.

Datos generales para pedido

Versión	Conectores industriales, HDC - Conector, Módulo ConCept
Código	1814300000
Tipo	HDC CM BUS 4BS
GTIN (EAN)	4032248299379
Cantidad	5 Pieza

HDC CM BUS 4BS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	47.4 mm	Altura (pulgadas)	1.8661 inch
Anchura	11.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4488 inch
Longitud	34 mm	Longitud (pulgadas)	1.3386 inch
Peso neto	16.69 g		

Temperaturas

Temperatura límite -20 °C ... 85 °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, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

Módulos neumáticos ConCept

Color beige

Datos generales

Número de polos	4	Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo
Color	beige	Materiales aislantes	Reforzado con fibra de vidrio de policarbonato (listado en la norma UL y aprobado para instalaciones ferroviarias)
Tipo	Hembra	Material básico	Policarbonato
Serie	Módulo ConCept	Tensión nominal (DIN EN 61984)	32 V
Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	0.8 kV	Corriente nominal (DIN EN 61984)	1 A
Sin halógenos	false	Baja emisión de humos según DIN EN 45545-2	Sí

Dimensiones

Anchura	11.4 mm	Longitud, base	34 mm
Altura conector hembra	47.4 mm		

Datos de conexión PE

Par de apriete, máx. PE en un lado	0.6 Nm	Par de apriete mín. PE en un lado	0.5 Nm
------------------------------------	--------	-----------------------------------	--------

Datos técnicos**Versión**

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 16	Longitud de desaislado, conexión nominal	5 mm
Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Material básico	Policarbonato

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		