

BFSC M5X8 SCHLITZ

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

www.weidmueller.com



Ofrecemos una amplia gama de soportes de montaje para facilitar el manejo y la complementación de nuestros productos. Desde diversas herramientas hasta fundas aislantes y diversos tornillos, nuestros componentes se adaptan entre sí hasta el último detalle y, por lo tanto, facilitan el montaje de acuerdo con los estándares y las normativas de protección respectivas.

Datos generales para pedido

Versión	Tornillo de sujeción (borne), 5.00 mm, Acero, Profundidad: 8.5 mm, Anchura: 8.5 mm, Altura: 8.5 mm
Código	0296700000
Tipo	BFSC M5X8 SCHLITZ
GTIN (EAN)	4008190881764
Cantidad	100 Pieza

BFSC M5X8 SCHLITZ

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	8.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.3346 inch
Altura	8.5 mm	Altura (pulgadas)	0.3346 inch
Anchura	8.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.3346 inch
Diámetro	8.5 mm	Peso neto	2.11 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
-------------------------------	----------------	----------------------	---------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
RoHS	

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

Conductor embornable (conexión nominal)

Par de apriete, max.	3 Nm	Par de apriete, min.	2 Nm
----------------------	------	----------------------	------

Datos del material

Material básico	Acero	Color	gris plata
-----------------	-------	-------	------------

Dimensiones

Diámetro	8.5 mm	Medida de rosca métrica, ext.	5.00 mm
----------	--------	-------------------------------	---------

Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

Otros datos técnicos

Tipo de fijación	atornillado	Indicación de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	No		

Valores característicos del sistema

Versión	para puente móvil de conexión transversal
---------	---

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		