

Accesorios MB M3/M5 CRM

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

Imagen de producto



Cableado de instalaciones de edificios

Para las instalaciones de edificios, ofrecemos un sistema integral que gira en torno al carril de cobre 10×3 y está formado por componentes perfectamente coordinados: desde bloques de bornes de instalación, bloques de bornes de conductores neutros y bloques de bornes de distribución hasta accesorios completos como barras colectoras y soportes de barras colectoras.

Datos generales para pedido

Tipo	MB M3/M5 CRM
Código	050350000
Versión	Accesorios, Tuerca de deslizamiento, Poliamida 66
GTIN (EAN)	4008190182083
U.E.	20 Pieza

Accesorios MB M3/M5 CRM

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

Anchura	12 mm	Anchura (pulgadas)	0,472 inch
Altura	25 mm	Altura (pulgadas)	0,984 inch
Profundidad	14 mm	Profundidad (pulgadas)	0,551 inch
Peso neto	3,55 g		

Temperaturas

Temperatura permanente de trabajo, min. -50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max. 100 °C
--	--

Datos del material

Material	Poliamida 66	Superficie	no probado
Color	crema	Grado inflamabilidad según UL 94	V-2

Dimensiones

Medida de rosca métrica, ext.	0 M3.0	Paso en mm (P)	12 mm
-------------------------------	--------	----------------	-------

Otros datos técnicos

Tipo de fijación	enclavado	Versión a prueba de explosivos	No
------------------	-----------	--------------------------------	----

Valores característicos del sistema

Versión	para carriles	Carril	TS 32
---------	---------------	--------	-------

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000096	ETIM 4.0	EC000096
ETIM 5.0	EC000096	ETIM 6.0	EC000096
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	23-11-08-04
eClass 9.1	23-11-08-04		

Homologaciones en línea

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

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks
Folleto/catálogo	CAT 1 TERM 16/17 EN