

**Accessori
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

Illustrazione del prodotto**Cablaggio di impianti civili**

Per le installazioni negli edifici civili, Weidmüller propone un sistema completo che trova il suo centro nelle guide in rame 10×3 e che include componenti perfettamente coordinati: dai morsetti da installazione, alle morsettiere a conduttore neutro, alle morsettiere di distribuzione fino ad accessori generali quali barre collettrici e supporti per barre collettrici.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MB M3/M5 CRM
Nr.Cat.	0503500000
Versione	Accessori, Dado scorrevole, poliammide 66
GTIN (EAN)	4008190182083
CPZ	20 Pezzo

Foglio dati

Accessori 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

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	12 mm	Larghezza (pollici)	0,472 inch
Posizione verticale	25 mm	Altezza (pollici)	0,984 inch
Profondità	14 mm	Profondità (pollici)	0,551 inch
Peso netto	3,55 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C
--	--------	--	--------

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di fissaggio	innestabile
----------------------------------	----	-------------------	-------------

Dati caratteristici del sistema

Versione	per guide di supporto	Guida	TS 32
----------	-----------------------	-------	-------

Dati dei materiali

Materiale	poliammide 66	Superficie	non trattato
Colori	crema	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2

Dimensioni

Quota metrica filetto, esterna	0 M3.0	Passo in mm (P)	12 mm
--------------------------------	--------	-----------------	-------

Classificazioni

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		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks