

**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.	<a href="#">0503500000</a>
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	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>