

**Accessori
MB M5/M3 SW**

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

Come da figura

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 M5/M3 SW |
| Nr.Cat. | 0553400000 |
| Versione | Accessori, Dado scorrevole, POM |
| GTIN (EAN) | 4008190122263 |
| CPZ | 20 Pezzo |

Foglio dati

Accessori MB M5/M3 SW

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 | 3,5 g | | |

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 | POM | Superficie | non trattato |
| Colori | Nero | | |

Dimensioni

| | | | |
|--------------------------------|--------|-----------------|-------|
| Quota metrica filetto, esterna | 0 M5.0 | 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 |