

MB M5/M3 SW

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

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Für die einfache Handhabung und auch Ergänzung unserer Produkte, bieten wir ein breites Portfolio an Montagehilfen an. Von verschiedenen Werkzeugen über Isolierhülsen bis hin zu verschiedener Schrauben, sind unsere Komponenten bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtern Ihnen so die Montage unter Einhaltung der jeweiligen Normen und Schutzbestimmungen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|----------------------------|
| Ausfuehrung | Gleitmutter, M 5 |
| Best.-Nr. | 0553400000 |
| Art | MB M5/M3 SW |
| GTIN (EAN) | 4008190122263 |
| VPE | 20 ST |

MB M5/M3 SW

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

| | |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|-------|---------------|-------------|
| Tiefe | 14 mm | Tiefe (inch) | 0.5512 inch |
| Höhe | 25 mm | Höhe (inch) | 0.9842 inch |
| Breite | 12 mm | Breite (inch) | 0.4724 inch |
| Nettogewicht | 3.5 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C | | |

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Allgemeines

| | | | |
|------------|-------------|-------------|-------|
| Oberfläche | unbehandelt | Tragschiene | TS 32 |
|------------|-------------|-------------|-------|

Maße

| | | | |
|-----------------|-----|------------------|----------|
| Gewinde (innen) | M 5 | Raster in mm (P) | 12.00 mm |
|-----------------|-----|------------------|----------|

Systemkennwerte

| | | | |
|------------|------------------|-------------|-------|
| Ausführung | für Tragschienen | Tragschiene | TS 32 |
|------------|------------------|-------------|-------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|-----------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Werkstoff | Polyamid 66 | Oberfläche | unbehandelt |
| Farbe | schwarz | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |

weitere technische Daten

| | | | |
|-----------------|---------------|-------------------------------|------|
| Befestigungsart | einschnappbar | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
|-----------------|---------------|-------------------------------|------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000096 | ETIM 9.0 | EC000096 |
| ETIM 10.0 | EC000096 | ECLASS 14.0 | 23-11-07-16 |
| ECLASS 15.0 | 23-11-07-16 | | |

MB M5/M3 SW

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen