

EA-RING MS/M 40**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | EA (Erdungsringe), Erdungsring, sonstige, M 40, Messing, vernickelt |
| Best.-Nr. | 1736520000 |
| Art | EA-RING MS/M 40 |
| GTIN (EAN) | 4008190963637 |
| VPE | 10 ST |

EA-RING MS/M 40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|--------------|-------------|
| Höhe | 86.5 mm | Höhe (inch) | 3.4055 inch |
| Länge | 86.5 mm | Länge (inch) | 3.4055 inch |
| Nettogewicht | 21 g | | |

Temperaturen

Betriebstemperatur

Umweltanforderungen

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2bd73422-c6ea-4a92-b8e7-00964d1156f3 |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------|----------|---------------------|---------------------|
| Außendurchmesser | 54 mm | Stärke | 1.50 mm |
| Verschraubung | M 40 | Werkstoff | Messing, vernickelt |
| Gewinde (außen) | M 40 | Innendurchmesser D2 | 13.50 mm |
| Abstand Innenmaß B | 44.50 mm | Breite Außenmaß C | 30.00 mm |

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

| | |
|---------------|----------------------------|
| Kennzeichnung | Ex e II, II 2 GD, EEx d II |
|---------------|----------------------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002317 | ETIM 9.0 | EC002317 |
| ETIM 10.0 | EC002317 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 | | |

Zeichnungen

