

SKMU M25 MS

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 Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | SKMU MS (Messinggegenmutter), Gegenmutter, M 25, 3.5 mm, Messing, vernickelt |
| Best.-Nr. | 1737010000 |
| Typ | SKMU M25 MS |
| GTIN (EAN) | 4008 190956486 |
| VPE | 100 Stück |

Erstellungs-Datum 3. März 2023 10:45:04 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SKMU M25 MS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1,8 g

Allgemeine Angaben

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|
| Außendurchmesser | 30 mm | Gewinde (außen) | M 25 |
| Gewinde (innen) | M 25 | Gewindelänge | 3,5 mm |
| Gewindesteigung | 1,5 mm | Halogene | Nein |
| Schlüsselweite 1 | 30 mm | Stärke | 3,5 mm |
| Verschraubung | M 25 | Werkstoff | Messing, vernickelt |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000940 | ETIM 7.0 | EC000940 |
| ETIM 8.0 | EC000940 | ECLASS 9.0 | 27-14-44-24 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-44-24 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-24 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-24 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-05 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | f350dea6-3de1-42c5-a935-c4eb3e9d5e3c |

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | WSCAD |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |

Datenblatt

SKMU M25 MS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

