

SAIE-M23-L-EM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Die M23 Rundsteckverbinder bieten: Hohe Stechkäufigkeit, hohe Stromübertragbarkeit und eine hohe Kontaktdichte bei gleichzeitig geringen Abmaßen.
Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Sensor/Aktor-Steckverbinder, Einbaustecker, Leergehäuse |
| Best.-Nr. | 1170320000 |
| Typ | SAIE-M23-L-EM |
| GTIN (EAN) | 4032248962419 |
| VPE | 1 Stück |

Erstellungs-Datum 29. April 2024 09:35:18 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

SAIE-M23-L-EM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|------|
| Nettogewicht | 35 g |
|--------------|------|

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

| | | | |
|----------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|
| Gehäusebasismaterial | Kupfer-Zink-Legierung | Schirmanschluss | Ja |
| Schutzart | IP67, IP69K | Temperaturbereich Gehäuse | -40...+125 °C |
| Verschmutzungsgrad | 3 | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000437 | ETIM 7.0 | EC003556 |
| ETIM 8.0 | EC003556 | ETIM 9.0 | EC003556 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-02-02 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-24 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-24 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-24 |
| ECLASS 13.0 | 27-44-02-24 | | |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|-----------------------|-------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR) | E344862 |

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

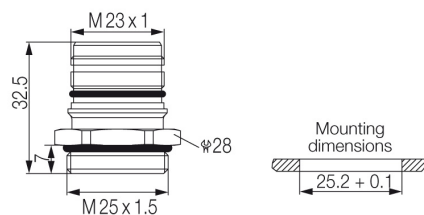
SAIE-M23-L-EM

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Device connector, single-hole mount

