

SAI-M23-SE-16-F

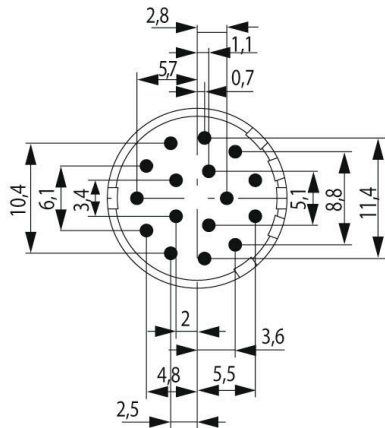
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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/Actuator plug-in connector |
| Best.-Nr. | 1224240000 |
| Art | SAI-M23-SE-16-F |
| GTIN (EAN) | 4050118008203 |
| VPE | 1 ST |

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (UR) E344862

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 7.92 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

| | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|-----------------------|
| Polzahl | 16 | Codierung | keine |
| Kontaktoberfläche | vergoldet | Anschlussart | Lötkelche |
| Gehäusebasismaterial | Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT | Kontaktmaterial | Kupfer-Zink-Legierung |
| Nennspannung | 160 V | Steckzyklen | > 1000 |
| Verschmutzungsgrad | 3 | Kontaktausführung | Stift |
| Anschlussquerschnitt, max. | 1.5 mm ² | Anschlussquerschnitt, min. | 0.08 mm ² |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003557 | ETIM 9.0 | EC003557 |
| ETIM 10.0 | EC003557 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-23 | | |

Zeichnungen

