

SAI-M23-BE-9-F

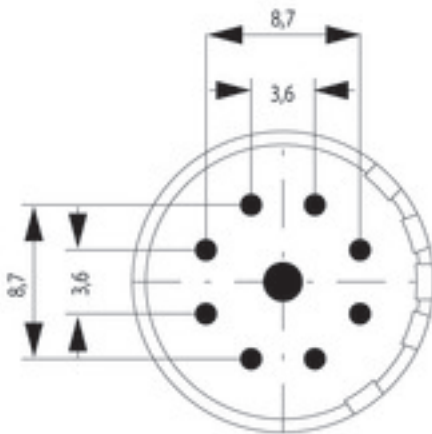
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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/Aktor-Steckverbinder |
| Best.-Nr. | 1224500000 |
| Typ | SAI-M23-BE-9-F |
| GTIN (EAN) | 4050118008296 |
| VPE | 1 Stück |

SAI-M23-BE-9-F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|-------|
| Nettogewicht | 9,7 g |
|--------------|-------|

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| Anschlussart | Lötkelche | Anschlussquerschnitt, max. | 1,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt, min. | 0,08 mm ² | Codierung | keine |
| Gehäusebasismaterial | Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT | Kontaktmaterial | Kupfer-Zink-Legierung |
| Kontaktoberfläche | vergoldet | Nennspannung | 200 V |
| Nennstrom | 8 A | Polzahl | 9 |
| Steckzyklen | > 1000 | Verschmutzungsgrad | 3 |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000438 | ETIM 7.0 | EC003557 |
| ETIM 8.0 | EC003557 | ETIM 9.0 | EC003557 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-02-05 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-23 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 13.0 | 27-44-02-23 | | |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

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 |

SAI-M23-BE-9-F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

