

SAI-M23-KBC-LS-0.25-1.0**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, Crimp contact |
| Best.-Nr. | 1995830000 |
| Art | SAI-M23-KBC-LS-0.25-1.0 |
| GTIN (EAN) | 4032248925698 |
| VPE | 50 ST |

SAI-M23-KBC-LS-0.25-1.0

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|--------------|-------------|
| Länge | 21.7 mm | Länge (inch) | 0.8543 inch |
| Nettogewicht | 0.36 g | | |

Umweltanforderungen

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146 |

Einstellungen zum SAI M23 Crimping Tool

| | | | |
|---|--|---------------------------|----------------------|
| Einstellungen zum SAI M23 Crimping Tool | Crimping Tool | 1 | |
| | Lokatorstellung | 2 | |
| | Crimpkontakt | Crimpbuchse Leistung 1 mm | |
| | Crimpdornzustellung nach mm ² | Leiterquerschnitt | 0.25 mm ² |
| | | Crimpdornzustellung | 0.8 |
| | Leiterquerschnitt | 0.35 mm ² | |
| | | Crimpdornzustellung | 0.85 |
| | Leiterquerschnitt | 0.50 mm ² | |
| | | Crimpdornzustellung | 0.89 |
| | Leiterquerschnitt | 0.75 mm ² | |
| Crimpdornzustellung | | 0.95 | |
| Leiterquerschnitt | 1.00 mm ² | | |
| | Crimpdornzustellung | 1.02 | |

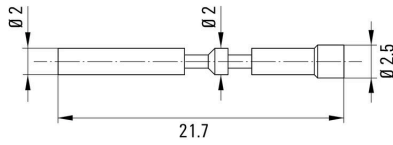
Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

| | | | |
|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Kontaktoberfläche | vergoldet | Anschlussart | Crimpanschluss |
| Isolationswiderstand | > 1010 Ω | Kontaktmaterial | Kupfer-Zink-Legierung |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 1 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0.25 mm ² |
| Steckzyklen | > 1000 | Kontaktausführung | Buchse |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

Zeichnung



SAI-M23-KBC-LS-0.25-1.0

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

Zubehör

www.weidmueller.com

...für M23



Weidmüller bietet für den Bereich der Sensor-Aktor Verkabelung unterschiedlichstes Werkzeug und Zubehör an.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SAI M23 CRIMPING TOOL 1 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1203840000 | Crimpwerkzeug für Signal- und Powerkontakte, 4-Indent-Crimp |
| GTIN (EAN) | 4032248986934 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | SAI M23 CRIMPING TOOL 2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1203960000 | Crimpwerkzeug für Signalkontakte, 4-Indent-Crimp |
| GTIN (EAN) | 4050118000764 | |
| VPE | 1 ST | |