

## SAI-M23-SE-17-F

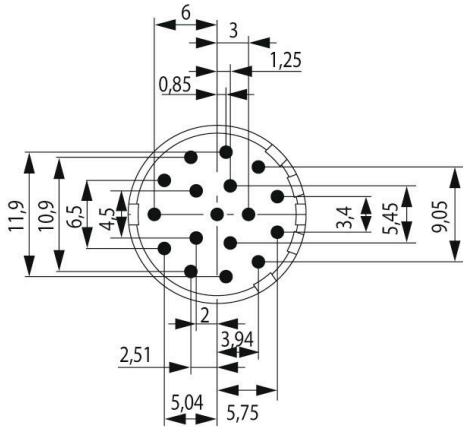
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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.	<a href="#">1224320000</a>
Art	SAI-M23-SE-17-F
GTIN (EAN)	4050118007695
VPE	1 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (UR)	E344862

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	9.7 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	17	Codierung	keine
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Lötkelche
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Kontaktmaterial	Kupfer-Zink-Legierung
Nennspannung	160 V	Nennstrom	8 A
Steckzyklen	> 1000	Verschmutzungsgrad	3
Kontaktausführung	Stift	Anschlussquerschnitt, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt, min.	0.08 mm <sup>2</sup>		

### 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**

