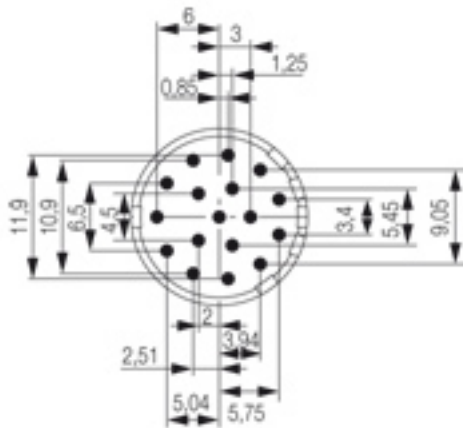


SAI-M23-BE-17-F-G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 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

Typ	SAI-M23-BE-17-F-G
Best.-Nr.	1224660000
Ausführung	Sensor/Aktor-Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118008357
VPE	1 Stück

SAI-M23-BE-17-F-G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 15 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max. 125 °C Betriebstemperatur, min. -40 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Normen

Zertifikat-Nr. (UR) E344862

Allgemeine Daten

Anschlussart	Lötanschluss	Anschlussgewinde	M23
Brandverhalten	V-0	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Isolationswiderstand	> 10 ⁶ mΩ
Kontaktanzahl / -durchmesser	17 x 1 mm	Kontaktmaterial	Kupfer-Zink-Legierung
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiteraußendurchmesser	-
Nennstrom	8 A	Polzahl	17
Steckzyklen	> 1000		

Klassifikationen

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC000438	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 7.1	27-44-01-02	eClass 8.1	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-02-05		

Produkthinweise

Produkthinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Broschüre/Katalog [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)