

SAI-M23-KBC-0.34/1.00

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.	1170180000
Art	SAI-M23-KBC-0.34/1.00
GTIN (EAN)	4032248962075
VPE	50 ST

SAI-M23-KBC-0.34/1.00

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	16.5 mm	Länge (inch)	0.6496 inch
Nettogewicht	0.26 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Einstellungen zum SAI M23 Crimping Tool

Einstellungen zum SAI M23 Crimping Tool	Crimping Tool	2	
	Lokatorstellung	2	
	Crimpkontakt	Crimpbuchse Signal 1 mm	
	Crimpdornzustellung nach mm ²	Leiterquerschnitt	0.34 mm ²
		Crimpdornzustellung	0.77
		Leiterquerschnitt	0.56 mm ²
		Crimpdornzustellung	0.82
		Leiterquerschnitt	0.75 mm ²
		Crimpdornzustellung	0.88
Leiterquerschnitt		1.00 mm ²	
Crimpdornzustellung		0.95	

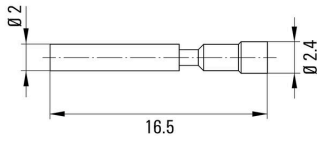
Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Kontaktfläche	vergoldet	Anschlussart	Crimpanschluss
Isolationswiderstand	> 1010 Ω	Kontaktmaterial	Kupfer-Zink-Legierung
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.34 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-0.34/1.00

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	