

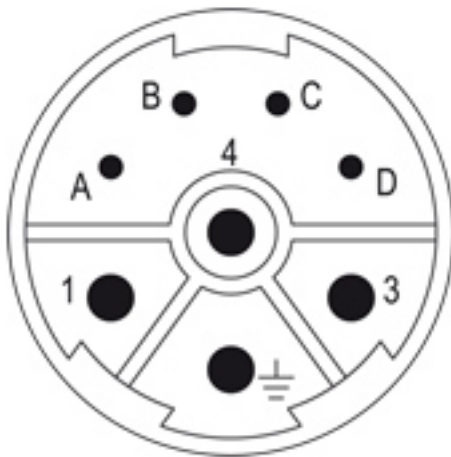
SAI-M23-SE-L-4/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Pinbelegung

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, Einsatz
Best.-Nr.	1170380000
Typ	SAI-M23-SE-L-4/4
GTIN (EAN)	4032248962518
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 17. April 2023 10:42:32 MESZ

Katalogstand 14.04.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-M23-SE-L-4/4

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 7 g

Temperaturen

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

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Crimpanschluss	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Nennspannung	1 mm Kontakt = 300 V, 2 mm Kontakt = 600 V
Nennstrom	1 mm Kontakt = 8 A, 2 mm Kontakt = 28 A	Polzahl	8
Steckzyklen	> 1000	Verschmutzungsgrad	3

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	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		

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

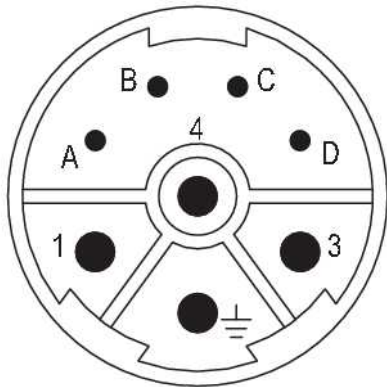
SAI-M23-SE-L-4/4

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

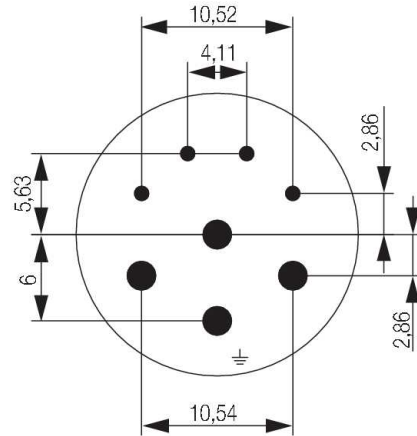
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Pinbelegung



Maßzeichnung



Technical data

		5 + PE		4/4	
No. of poles		5 + PE		4	4
Number of contacts		6		4	4
Contact-ø	mm	2		1	2

4 times 1-mm male and 4 times 2-mm male