

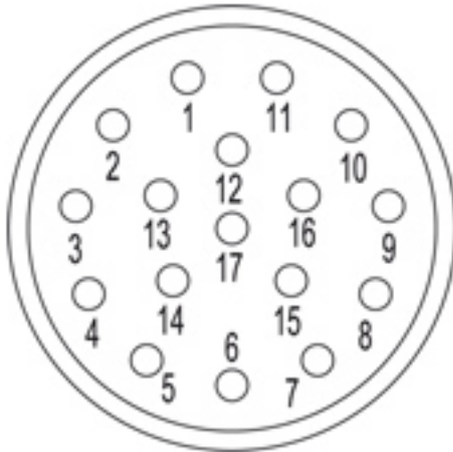
SAI-M23-BE-17**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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.	1170110000
Typ	SAI-M23-BE-17
GTIN (EAN)	4032248962198
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 31. März 2021 22:59:06 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-M23-BE-17

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 5 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Crimpanschluss	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Isolationswiderstand	> 10 ⁶ mΩ
Nennspannung	1 mm Kontakt = 160 V	Nennstrom	1 mm Kontakt = 8 A
Polzahl	17	Steckzyklen	> 1000

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23		

Wichtiger Hinweis

Produktinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

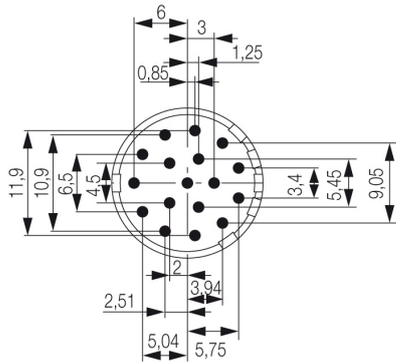
Zulassungen



ROHS Konform
 UL File Number Search E344862

Zeichnungen

Maßzeichnung



Technical data

Number of positions	6	7	9	12	16	17	19		
Number of contacts	6	7	8	1	12	16	17	16	3
Contact	mm	2	2	1	2	1	1	1	1.5