

SAI-M23-KBC-0.34/1.00**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnung

Die M23 Rundsteckverbinder bieten: Hohe Steckhäufigkeit, hohe Stromübertragbarkeit und eine hohe Kontaktdichte bei gleichzeitig geringen Abmaßen. Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Aktor-Steckverbinder, Crimpkontakt
Best.-Nr.	1170180000
Typ	SAI-M23-KBC-0.34/1.00
GTIN (EAN)	4032248962075
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 31. März 2021 22:59:34 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-M23-KBC-0.34/1.00

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,3 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Crimpanschluss	Isolationswiderstand	> 10 ¹⁰ Ω
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,34 mm ²	Steckzyklen	> 1000

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

Wichtiger Hinweis

Produktthinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E344862

Downloads

Engineering-Daten [STEP](#)