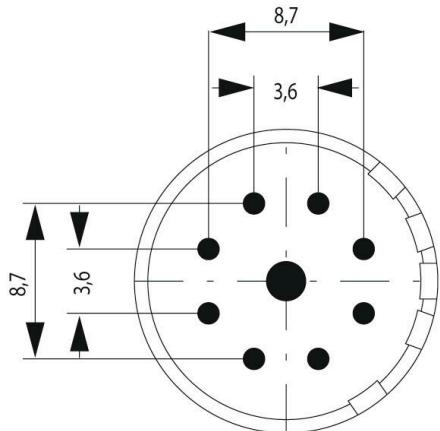


SAI-M23-BE-9-F-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Actuator plug-in connector
Best.-Nr.	1224740000
Art	SAI-M23-BE-9-F-G
GTIN (EAN)	4050118008388
VPE	1 ST

SAI-M23-BE-9-F-G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

Nettogewicht	9.4 g
--------------	-------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fb5cb55

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	9	Codierung	keine
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Lötkelche
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Kontaktmaterial	Kupfer-Zink-Legierung
Nennspannung	200 V	Nennstrom	8 A
Steckzyklen	> 1000	Verschmutzungsgrad	3
Kontaktausführung	Buchse	Anschlussquerschnitt, max.	1.5 mm ²
Anschlussquerschnitt, min.	0.08 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

SAI-M23-BE-9-F-G

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

