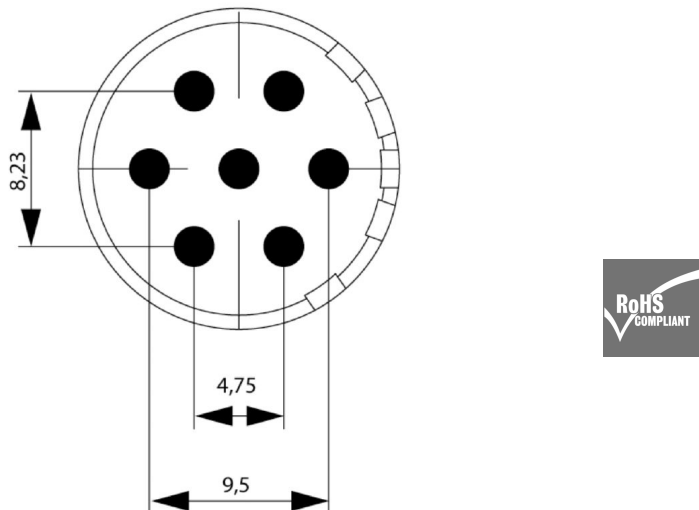


SAI-M23-SE-7-F

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

www.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.	1224070000
Art	SAI-M23-SE-7-F
GTIN (EAN)	4050118007985
VPE	1 ST

SAI-M23-SE-7-F

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 g
--------------	-----

Umweltanforderungen

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

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	7	Codierung	keine
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Lötkelche
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches Polyamid PA 6, PBT	Kontaktmaterial	Kupfer-Zink-Legierung
Nennspannung	300 V	Nennstrom	20 A
Steckzyklen	> 1000	Verschmutzungsgrad	3
Kontaktausführung	Stift		

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-SE-7-F

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

