

SAI-M23-KS-7/12

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

Ausfuehrung	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure
Best.-Nr.	1169900000
Art	SAI-M23-KS-7/12
GTIN (EAN)	4032248961948
VPE	1 ST

SAI-M23-KS-7/12

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	74 g
--------------	------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Gehäusebasismaterial	Kupfer-Zink-Legierung	Kabeldurchmesser, max.	12 mm
Kabeldurchmesser, min.	7 mm	Schutzart	IP67, IP69K
Steckzyklen	> 1000	Verschmutzungsgrad	3
Schirmanschluss	Ja	Temperaturbereich Gehäuse	-40...+125 °C

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	EC003556	ECLASS 14.0	27-44-02-24
ECLASS 15.0	27-44-02-24		

SAI-M23-KS-7/12

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung**