

SAIL-M23-KSW-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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, Leergehäuse
BestNr.	<u>1169930000</u>
Тур	SAIL-M23-KSW-7/12
GTIN (EAN)	4032248961993
VPE	1 Stück



SAIL-M23-KSW-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	128 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
FCLASS 11.0	27-44-02-24		

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E344862



SAIL-M23-KSW-7/12

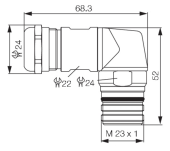
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

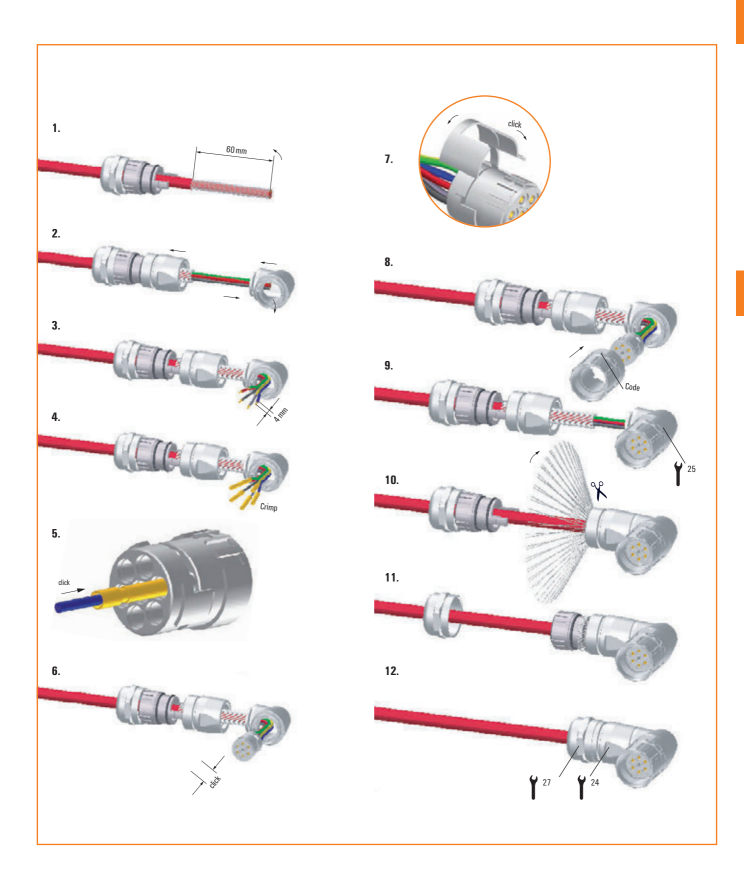
Zeichnungen

Maßzeichnung



M23 Connectors and cables

Angled connector



Weidmüller ₹ F.41