

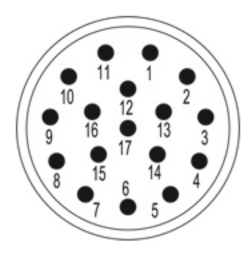
SAI-M23-SE-17

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pinbelegung





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, Einsatz
BestNr.	<u>1170100000</u>
Тур	SAI-M23-SE-17
GTIN (EAN)	4032248962181
VPE	1 Stück



SAI-M23-SE-17

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	3 a

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Crimpanschluss	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Thermoplastisches	Isolationswiderstand	
	Polyamid PA 6, PBT	_	> 10 ⁶ mΩ
Nennspannung	1 mm Kontakt = 160 V	Nennstrom	1 mm Kontakt = 8 A
Polzahl	17	Steckzyklen	> 1000

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
FCLASS 11.0	27-44-02-23		

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E344862



SAI-M23-SE-17

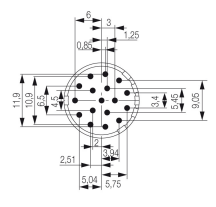
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Technical da	ata									
Number of pos	umber of positions 6 7			9	12	16	17	1	9	
Number of con	tacts	6	7	8	1	12	16	17	16	3
Contact-ø	mm	2	2	- 1	2	- 1	- 1	1	1	1.5