

SAI-M23PP-GSW-11/17

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>2467770000</u>
Тур	SAI-M23PP-GSW-11/17
GTIN (EAN)	4050118482614
VPE	1 Stück



SAI-M23PP-GSW-11/17

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und	d Gewichte
-----------------	------------

Nettogewicht	99 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Gehäusebasismaterial	Kupfer-Zink-Legierung,	Kabeldurchmesser, max.		
	vernickelt		17 mm	
Kabeldurchmesser, min.	11 mm	Schirmanschluss	Ja	
Schutzart	IP67, IP69K	Steckzyklen	> 1000	
Temperaturbereich Gehäuse	-40+125 °C	Verschmutzungsgrad	3	

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

ROHS Konform



SAI-M23PP-GSW-11/17

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

