

SAI-M23PP-GSW-7/12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die M23 Rundsteckverbinder bieten: Hohe Stechkäufigkeit, 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
Best.-Nr.	2467760000
Typ	SAI-M23PP-GSW-7/12
GTIN (EAN)	4050118482607
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 4. April 2021 18:53:28 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-M23PP-GSW-7/12

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 99 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Gehäusebasismaterial	Kupfer-Zink-Legierung, vernickelt	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	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23		

Wichtiger Hinweis

Produktinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [STEP](#)

SAI-M23PP-GSW-7/12

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

