

## **SAI-M23PP-GS-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>2467730000</u>
Тур	SAI-M23PP-GS-7/12
GTIN (EAN)	4050118482379
VPE	1 Stück



## **SAI-M23PP-GS-7/12**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Nettogewicht	92 a

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Gehäusebasismaterial	Kupfer-Zink-Legierung,	Kabeldurchmesser, max.		
	vernickelt		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
FCLASS 11.0	27-44-02-23		

#### **Wichtiger Hinweis**

Produkthinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten STEP



# **SAI-M23PP-GS-7/12**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

