

# **SAIE-M5B-3-0.2U**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Für den geräteseitigen Anschluss werden im Bereich der Sensor-Aktorverkabelung verschiedene Einbausteckverbinder benötigt. Diese sind in den Varianten M12, M8 und natürlich auch M5 verfügbar.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Einbaustecker, M5, Buchse, gerade, M 5, Polzahl:	
David No.		
BestNr.	<u>1873060000</u>	
Тур	SAIE-M5B-3-0.2U	
GTIN (EAN)	4032248478309	
VPE	1 Stück	



## **SAIE-M5B-3-0.2U**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Nettogewicht	5 g

#### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Anschlussart	Buchse	Gehäusebasismaterial	Messing, vernickelt
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	60 V
Nennspannung	60 V	Nennstrom	1 A
Polzahl		Schutzart	IP67, im verschraubten
	3		Zustand
Steckzyklen	≥ 500	Temperaturbereich Gehäuse	-25+80 °C
Verschraubung	M 5		

## **Allgemeine Daten**

Aderquerschnitt	0,14 mm²	Anschlussart	Buchse
Anschlussgewinde	M5	Gehäusebasismaterial	Messing, vernickelt
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiteraußendurchmesser	-
Litzen-/Kabellänge	0,2 m	Nennspannung	60 V
Nennspannung	60 V	Nennstrom	1 A
Polzahl		Schutzart	IP67, im verschraubten
	3		Zustand
Steckzyklen	≥ 500	Temperaturbereich Gehäuse	-25+80 °C
Verschraubung	M 5	Werkstoff	PVC

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

## **Downloads**

Engineering-Daten WSCAD



# **SAIE-M5B-3-0.2U**

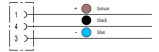
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

#### **Schaltbild**



#### **Polbild**