

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Abbildung ähnlich





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

Ausfuehrung	Einbaustecker, 7/8", Montagegewinde: M 20, Pol-
	zahl: 3, Litzen-/Kabellänge: 0.2 m
BestNr.	<u>1471510000</u>
Art	SAIE-7/8-B-3-0.2U-M20
GTIN (EAN)	4050118278620
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	30 g

### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Anschlussart	Buchse	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	300 V
Nennstrom	10 A	Nennstrom	8 A (4-und 5-Polig), 10 A (3-Polig)
Polzahl	3	Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand
Steckzyklen	≥ 100	Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C
Verschraubung	M 20		

### **Allgemeine Daten**

Aderquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>	
Anschluss 1	7/8"	
Anschluss 2	Flying wires	
Anschlussart	Buchse	
Anschlussgewinde	7/8"	
Anzugsdrehmoment	1,5 Nm	
Bemessungs-Stoßspannung	4.000 V	
Bemessungsspannung (UL)	600 V	
Codierung	keine	
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	
Kabellänge	0,2 m	
Kontaktmaterial	CuZn	
Kontaktoberfläche	vergoldet	
Leiteraußendurchmesser	-	
Litzen-/Kabellänge	0,2 m	
Montagedrehmoment	min.	11,8 Nm
	max.	12 Nm
Montagedrehmomentbereich	11.8 12 Nm	
Montagegewinde	M 20	
Nennspannung	300 V	
Nennspannung	300 V	
Nennstrom	10 A	
Nennstrom	8 A (4-und 5-Polig), 10 A (3-Polig)	
Polzahl	3	
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand	
Steckzyklen	≥ 100	
Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C	
Verschraubung	M 20	

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-44-01-03
ECLASS 13.0	27-44-01-03	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

### Zulassungen

Zulassungen	
	c 7 Us

Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E307231

### **Downloads**

Kataloge	Catalogues in PDF-format	
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN	



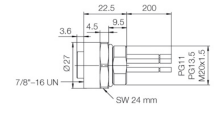
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

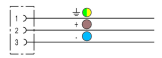
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

### **Schaltbild**





#### **Polbild**

