

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Die neue schmale M8 Linie von Weidmüller. Diese Produktfamilie zeichnet sich durch Markierbarkeit an allen Steckplätzen aus. Sogar der 4-fach Verteiler mit 8-poligem M12 besitzt bei allen M8 Steckplätzen einen ausreichend großen Markierer. Weiterhin ist dieser Verteiler kürzer als viele handelsüblichen M8 Typen.

- Sehr schmaler, kurzer und flacher M8 Verteiler.
- Die Familie wird mit 4 bis 12 M8-Steckplätzen, 3- bzw.
   4-polig geliefert.
- Auch Mischbestückungen der M8 sind auf Kundenwunsch möglich.
- Die M8 Linie ist mit Querbohrungen ausgerüstet.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Mit M12 Abgang, 8-polig, A-Codiert, M8, 30 V, , LED: Ja, Initiator LED: Nein, Beschaltungstyp: PNP
BestNr.	<u>1932380000</u>
Art	SAI-06L-VP12-3A-M080-PNP
GTIN (EAN)	4032248582815
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	81 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-25 - 80°C		
Allgemeine Technische Da	ten		
Schutzart	IP68	Polzahl	3
Anzahl Kontaktbuchsen	6	Anschlussgewinde	M8
Verschmutzungsgrad	3	Brandverhalten	V-0
LED	Ja	Initiator LED	Nein
LED Farbe für Betriebsfunktion	grün	mind of LEB	Non
Anschlussdaten			
Abmantelisolierlänge	Verteilerabgang 100 mm		Mit M12 Abgang, 8-polig, A-Codiert
Elektrische Daten			
Nennspannung, min.	10 V	Nennspannung, max.	30 V
Prüfspannung	1 kV	max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz	
Summenstrom	6 A	Strom pro Signal	1 A
Potenzialtrennung vorhanden	Nein	Isolationswiderstand	10 <sup>9</sup> Ω
Technische Daten Kabel			
Polzahl	3	Schleppkettentauglichkeit	Nein
Werkstoffdaten			
M. C. LOD.	FIZNA		DDT
Material O-Ring	FKM	Gehäusebasismaterial	PBT
Verteilermaterial	Kunststoff	Gehäusefarbe	schwarz (ähnlich RAL 9005)
Gewindebuchsen	CuZn, vernickelt	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Kontaktträgermaterial	PBT (UL 94 VO)
Klassifikationen			
ETIM 6.0	FC002E9E	ETINA 7.0	FC002EE0
ETIM 6.0	EC002585 EC003558	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558 EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-01-08 27-44-01-11
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-01-11	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-44-01-11	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11	LOLAGO 14.0	21- <del>44-</del> 01-11
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Zulassungen

Zulassungen				
		/ <b>T</b>	30	UK
		<b>t</b> - 1	LE IIIC	CA
	•	•		

Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E92202

### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	20211208 Technical change to SAI M8 Line Distribution Boxes
	20211208 Technische Änderung zu SAI M8 Line Verteiler
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



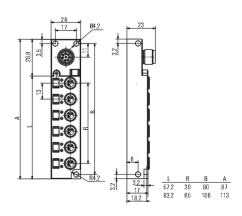
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

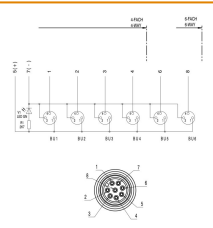
www.weidmueller.com

# Zeichnungen

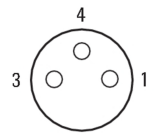
### Maßzeichnung



### **Schaltbild**



#### **Polbild**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



MultiFit ist das Markierersystem von Weidmüller, das für andere Klemmenfabrikate verwendet wird. Ähnlich wie Weidmüller Dekafix, sind Markierer der MultiFit Familie einsatzfertig bedruckt erhältlich (Standarddruck). Beim erstmaligen Einsatz von MultiFit wird ein Test mit Mustermarkierern auf den verwendeten Klemmen empfohlen.

- Ein Markierer passend für verschiedene Klemmenfabrikate
- Einsatzfertig bedruckte Markierer als Standarddruck
- Neutrale Markierer zum Selbstdruck mit PrintJet CONNECT oder Plotter
- Lieferung individuell beschrifteter Markierer, entsprechend kundenseitiger CAE-Daten oder Anforderungen
- Ein Markierungssystem für alle Anwendungen

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Art MFF 10/6 MC NE WS
Best.-Nr. 1856780000
GTIN (EAN) 4032248400881
VPE 600 Stück

Ausfuehrung

MultiFit, Klemmenmarkierung, 10 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

Festo, weiß