

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SAI – Logikmodule Diese Geräte ermöglichen das Zusammenfassen von Signalen mittels eines UND oder ODER Gatters. Diese Funktion führt zu einer Reduzierung des Verdrahtungsaufwandes. Auch die benötigten Eingänge an der SPS können um bis zu 6 Eingänge reduziert werden. So spart diese Vorverarbeitung im Feld Verdrahtungsaufwand und Material.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Mit M12 Abgang, M8, 30 V, , LED: Ja, Initiator LED: Ja, Beschaltungstyp: UND
BestNr.	<u>2512800000</u>
Тур	SAI-04L-VP12-3A-M08L-AND
GTIN (EAN)	4050118527698
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	66 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-20 - 90°C		
Allgemeine Technische Daten			
Logikfunktion	Und	Schutzart	IP67
Polzahl	3	Anzahl Kontaktbuchsen	4
Anschlussgewinde	M8	Verschmutzungsgrad	3
Brandverhalten	V-0	LED	Ja
nitiator LED	Ja	LED Farbe für Betriebsfunktion	grün
ED Farbe für E/A Funktion	rot		grun
Anschlussdaten			
Verteilerabgang	Mit M12 Abgang	Anzugsdrehmoment	M8: 0,5 - 0,6 Nm, M12: 0,8 - 1,2 Nm
Elektrische Daten			
Nennspannung, min.	15 V	Nennspannung, max.	30 V
Bemessungsspannung	24 V	Nennstrom	500 mA
max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz		Summenstrom	2 A
Technische Daten Kabel			
Polzahl	3	Schleppkettentauglichkeit	Nein
Werkstoffdaten		эсттерркенении упеткен	IVOIT
Gehäusebasismaterial	PBT	Gehäusefarbe	schwarz (ähnlich RAL 9005)
Gewindebuchsen	CuZn, vernickelt	Kontaktmaterial	CuZn, vernickelt
Kontaktoberfläche	vergoldet	Kontaktträgermaterial	PBT (UL 94 VO)
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ECLASS 9.0	27-44-01-08	ECLASS 9.1	27-44-01-08
CLASS 10.0	27-44-01-11	ECLASS 11.0	27-44-01-11
CLASS 12.0	27-44-01-11	ECLASS 13.0	27-44-01-11
Umweltanforderungen			
	1740005		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	22cbd99b-5f46-4c36-993	01 104 044 0 1	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
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



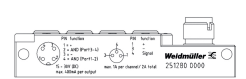
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

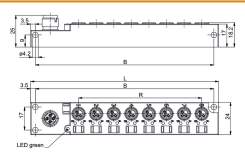
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Detailzeichnung

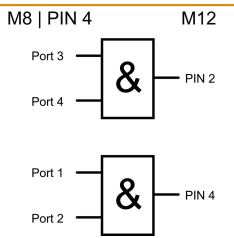


Maßzeichnung

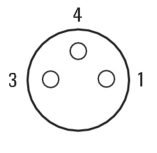


Connection	Dimension L	Dimension R	B±0,1	
8 times	139	7x13=91	132	
4 times	87	3x13=39	80	

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

Typ MFF 10/6 MC NE WS Ausführung

Best.-Nr. 1856780000 MultiFit, Klemmenmarkierung, 10 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

GTIN (EAN) 4032248400881 Festo, weiß

VPF 600 Stück

Zubehör



Passive M12 Verteiler sind allen denkbaren Formen und Ausführungen erhältlich. Darüberhinaus sind einige besondere Versionen, wie SAI Verteiler mit für den EX Bereich oder der ergonomische M8 ausschließlich bei Weidmüller erhältlich. Viele Schutzrechte unterstützen diese innovativen Produkte.

Allgemeine Bestelldaten

1 Stück

VPE

 Typ
 SAIEND 1/4 M8G 3P
 Ausführung

 Best.-Nr.
 2662450000
 M8, LED: , Initiator LED: , Beschaltungstyp:

 GTIN (EAN)
 4050118677379