

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







M12 Verteiler werden in allen möglichen Ausführungen angeboten. Die 4,6 oder 8 M12 Steckplätze sind 4 oder 5 polig. Der Sammelabgang ist wahlweise ausgeführt als Festkabelvariante, Haubenvariante zum Selbstanschließen oder mit M23. Weiterhin gibt es einige besondere Ausführungen. So gibt es 1 zu 1 Verteiler für die freie Wahl der Anschlüsse oder auch Verteiler, die für die Ex Zone 1 zugelassen sind.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Aktor-Passiv-Verteiler, M12,
	Haubenversion, Ja
BestNr.	<u>1892100005</u>
Тур	SAI-4-M 5P M12 NPN ECO
GTIN (EAN)	4032248623754
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	202 g

#### **Temperaturen**

Betriebstemperatur

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Allgemeine Technische Daten**

Steckplatz Codierung	Α	Polzahl	5	
Anzahl Kontaktbuchsen	4	Anschlussgewinde	M12	
Verschmutzungsgrad	3	Brandverhalten	V-0	
Steckzyklen	≤ 50	LED	Ja	
LED Farbe für Betriebsfunktion	grün	LED Farbe für E/A Funktion	gelb	

#### Anschlussdaten

Klemmbereich, min.	0,08 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, max.	1,5 mm²	
Verteilerahgang	Hauhenversion			

#### **Elektrische Daten**

Nennspannung, min.	10 V	Nennspannung, max. 30 V
Prüfspannung	1 kV	max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz 4 A
Isolationswiderstand	10 <sup>9</sup> O	

## **Technische Daten Kabel**

Polzahl	5	Schleppkettentauglichkeit	Nein

#### Werkstoffdaten

Gehäusebasismaterial	Pocan	Verteilermaterial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Grau, RAL 7032	Haubendichtungsmaterial	Viton
Kontaktmaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	vergoldet
Kontaktträgermaterial	PRT (UL 94 VO)		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ECLASS 9.0	27-44-01-08	ECLASS 9.1	27-44-01-08
ECLASS 10.0	27-44-01-11	ECLASS 11.0	27-44-01-11

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E141197



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Engineering-Daten WSCAD



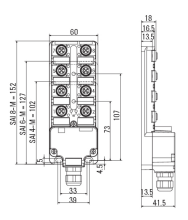
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## Maßzeichnung



#### **Schaltbild**

