

## **SAIL-M8GM8G-4S-5.0U-SB**

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

















Verbindungen zwischen zwei I/O Slaves oder zwischen der Steuerung und einem I/O Teilnehmer werden am sichersten über vorkonfektionierte Leitungen realisert. Das Angebot reicht von PROFIBUS- über CANopen-, DeviceNet<sup>TM</sup>, EtherCAT- bis hin zu Ethernet-Leitungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

SAIL-M8GM8G-4S-5.0U-SB
<u>1981900500</u>
Bus-Leitung, Verbindungsleitung, M8 / M8, Polzahl: 4, 5 m, Stift, gerade - Buchse, gerade, Geschirmt: Ja, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein
4032248684335
1 Stück



## **SAIL-M8GM8G-4S-5.0U-SB**

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

212 g

## Allgemeine Technische Daten

Ausführung	Stift, gerade - Buchse, gerade	Anschlussgewinde	M8 / M8
Gehäusebasismaterial	PUR	Material Gewindering	Messing, vernickelt
Codierung	keine	Schutzart	IP67
Kontaktoberfläche	vergoldet	LED	Nein
Nennspannung	30 V	Nennstrom	4 A
Isolationswiderstand	10 <sup>8</sup> Ω	Temperaturbereich Gehäuse	-25+80 °C
Anzugsdrehmoment	M8: 0,5 - 0,6 Nm	Steckzyklen	≥ 100
Verschmutzungsgrad	3	gebrückt	Nein

#### **Technische Daten Kabel**

Polzahl	4	Aderquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup>
Außendurchmesser	$5.1 \pm 0.2 \text{ mm}$	Geschirmt	Ja
Isolation	PP	Farbcodierung	braun, weiß, blau, schwarz
Mantelmaterial	PUR	Mantelfarbe	schwarz
Kabellänge	5 m	Temperaturbereich, bewegt	-3090 °C
Temperaturbereich, fest verlegt	-4090 °C	Halogene	Nein
Schleppkettentauglichkeit	Ja	Biegeradius, min., fest verlegt	5 x Kabeldurchmesser
Biegeradius min., bewegt	12 x Kabeldurchmesser	Beschleunigung	5 m/s²
Geschwindigkeit	100 m/min	Biegezyklen	250.000
Schweißperlenfest	Nein		

#### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001855	ETIM 4.0	EC001855
ETIM 5.0	EC001855	ETIM 6.0	EC002599
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-06-91-90
eClass 6.2	27-06-03-07	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-06-91-90
eClass 9.1	27-06-03-08		

#### **Produkthinweise**

Hinweistext Technische Daten	Weitere Technische Daten der Leitung in Kapitel W

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

## **Downloads**

Broschüre/Katalog	CAT 8 SAI 15/16 EN
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	FL FIELDWIRING EN
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD



## **SAIL-M8GM8G-4S-5.0U-SB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

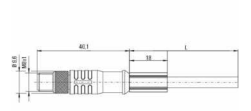
Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

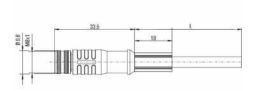
## Zeichnungen

## Maßzeichnung



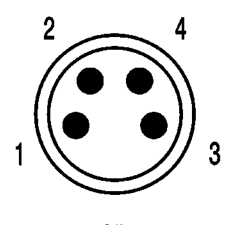
Stift gerade

## Maßzeichnung



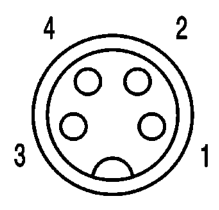
Buchse gerade

#### **Polbild**



Stift

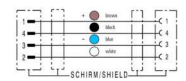
# Polbild



Buchse

## **Schaltbild**

Das ideale Werkzeug, der Drehmoment-Screwty®





Leicht, sicher verschraubte Rundsteckverbinder. Screwty-Set-DM / VPE: 1 / Best.-Nr.: 192000000 Aufsätze: M12, M12 F, M8, M8 F