

**SAIE-M12B-5S2.0U HW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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**

Ausführung	Einbaustecker, M12, Buchse, gerade, PG 9, Polzahl: 5, 2 m
Best.-Nr.	<a href="#">1222270000</a>
Art	SAIE-M12B-5S2.0U HW
GTIN (EAN)	4050118005905
VPE	1 ST

## SAIE-M12B-5S2.0U HW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	38 g
--------------	------

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b

## Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	5	Codierung	A-codiert
Kontaktfläche	vergoldet	Anschlussart	Buchse
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Nennspannung	125 V
Nennstrom	4 A	Schutzart	IP68
Verschraubung	PG 9	Nennstrom	4 A (5-polig)/ 2 A (8-polig)
Temperaturbereich Gehäuse	-5 ... +70 °C		

## Technische Daten Kabel

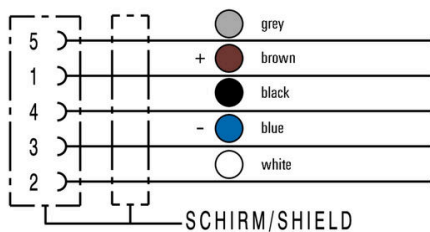
Kabellänge	2 m	Mantelfarbe	schwarz
PE-Funktion	Nein	Aderquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>
Litzen-/Kabellänge	2 m	Polzahl	5

## Klassifikationen

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

## Zeichnungen

### Schaltbild



### Polbild

