

SAIE-M12S-5S2.0U HW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, Stift, gerade, PG 9, Polzahl: 5, 2 m
Best.-Nr.	1341230200
Art	SAIE-M12S-5S2.0U HW
GTIN (EAN)	4050118145533
VPE	1 ST

SAIE-M12S-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	92.4 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	5	Codierung	A-codiert
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Stift
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

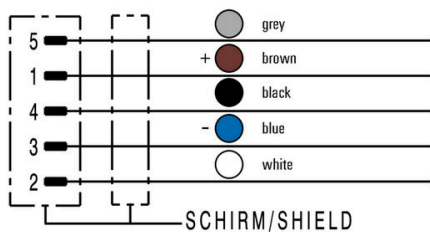
Kabellänge	2 m	Mantelfarbe	schwarz
PE-Funktion	Nein	Aderquerschnitt	0.25 mm ²
Litzen-/Kabellänge	2 m	Polzahl	5

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

