

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

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	92,4 g
--------------	--------

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Stift	Codierung	A-codiert
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	125 V	Nennstrom	4 A
Nennstrom	4 A (3-, 4- und 5-polig) / 1,5 A (8-polig)	Polzahl	5
Schutzart	IP68	Temperaturbereich Gehäuse	-5 ... +70 °C
Verschraubung	PG 9		

Technische Daten Kabel

Aderquerschnitt	0,25 mm ²	Kabellänge	2 m
Mantelfarbe	schwarz	PE-Funktion	Nein
Polzahl	5		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03
ECLASS 12.0	27-44-01-03	ECLASS 13.0	27-44-01-03

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

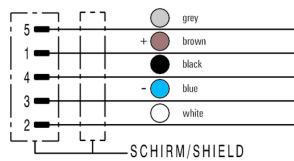
SAIE-M12S-5S2.0U HW

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltbild



Polbild

