

SAIE-M12S-8S0.5U HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

Ausfuehrung	Einbaustecker, M12, Stift, gerade, PG 9, Polzahl: 8, 0.5 m
Best.-Nr.	1341240050
Art	SAIE-M12S-8S0.5U HW
GTIN (EAN)	4050118145717
VPE	1 ST

SAIE-M12S-8S0.5U HW

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	39.6 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

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

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	8	Codierung	A-codiert
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Stift
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Nennspannung	30 V
Nennstrom	2 A	Schutzart	IP68
Verschraubung	PG 9	Nennstrom	4 A (5-polig)/ 2 A (8-polig)
Temperaturbereich Gehäuse	-5 ... +70 °C		

Technische Daten Kabel

Kabellänge	0.5 m	Mantelfarbe	schwarz
PE-Funktion	Nein	Aderquerschnitt	0.25 mm ²
Litzen-/Kabellänge	0.5 m	Polzahl	8

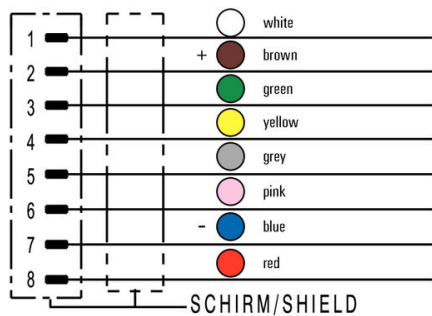
Klassifikationen

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		

SAIE-M12S-8S0.5U HW

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Schaltbild****Polbild**