

**SAIE-M12S-8S0.5U 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: 8
Best.-Nr.	<a href="#">1341240050</a>
Typ	SAIE-M12S-8S0.5U HW
GTIN (EAN)	4050118145717
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 07:44:48 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## SAIE-M12S-8S0.5U HW

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 46 g

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Stift	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	60 V
Nennspannung	125 V (5-polig)/ 60 V (8-polig)	Nennstrom	2 A
Nennstrom	4 A (5-polig), 2 A (8-polig)	Polzahl	8
Schutzart	IP68	Steckzyklen	≥ 100
Temperaturbereich Gehäuse	-5 ... +70 °C	Verschraubung	PG 9

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	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

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

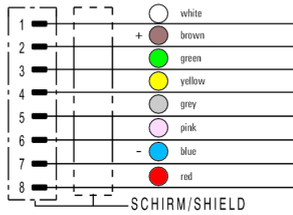
## SAIE-M12S-8S0.5U HW

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

## Zeichnungen

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

### Schaltbild



### Polbild

