

**SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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**

Ausfuehrung	Einbaustecker, Montagegewinde: , Polzahl:
Best.-Nr.	<a href="#">1950270000</a>
Art	SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA
GTIN (EAN)	4032248632794
VPE	1 ST

**SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

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

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	16.72 g
--------------	---------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Gehäusebasismaterial	Edelstahl	Verschraubung	PG 9, M 20
----------------------	-----------	---------------	------------

**Allgemeine Daten**

Gehäusebasismaterial	Edelstahl	Verschraubung	PG 9, M 20
Werkstoff	PVC	Anschluss 2	Schraube
Leiteraußendurchmesser	-		

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

**SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA**

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

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

**Zeichnungen****Polbild**