

SAIE-7/8B-5-2.0U-H**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, 7/8", Montagegewinde: M26 x 1.5, Polzahl: 5, Litzen-/Kabellänge: 2 m
Best.-Nr.	1534970000
Typ	SAIE-7/8B-5-2.0U-H
GTIN (EAN)	4050118339024
VPE	1 Stück

SAIE-7/8B-5-2.0U-H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	200 g
--------------	-------

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Buchse	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	300 V	Polzahl	5
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand	Steckzyklen	≥ 100
Temperaturbereich Gehäuse	-25...+85 °C	Verschraubung	7/8"

Allgemeine Daten

Aderquerschnitt	0,75 mm ²	
Anschlussart	Buchse	
Anschlussgewinde	7/8"	
Anzugsdrehmoment	1,5 Nm	
Bemessungs-Stoßspannung	4.000 V	
Bemessungsspannung (UL)	600 V	
Codierung	keine	
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	
Kabellänge	2 m	
Kontaktoberfläche	vergoldet	
Leiteraußendurchmesser	-	
Litzen-/Kabellänge	2 m	
Montagedrehmoment	min.	11,8 Nm
	max.	12 Nm
Montagedrehmomentbereich	11.8 ... 12 Nm	
Montagegewinde	M26 x 1.5	
Nennspannung	300 V	
Nennspannung	300 V	
Polzahl	5	
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand	
Steckzyklen	≥ 100	
Temperaturbereich Gehäuse	-25...+85 °C	
Verschraubung	7/8"	

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	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

SAIE-7/8B-5-2.0U-H

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E307231

Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)