

SAIE-7/8S-4-0.4U-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", 7/8", Polzahl: 4	
BestNr.	<u>2577160000</u>	
Тур	SAIE-7/8S-4-0.4U-H	
GTIN (EAN)	4050118586817	
VPE	1 Stück	



SAIE-7/8S-4-0.4U-H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICSSUIIUCII	unu dewicine	

Nettogewicht	66 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

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

Allgemeine Daten

Aderquerschnitt	0,75 mm ²	Anschlussart	Stift
Anschlussgewinde	7/8"	Codierung	keine
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiteraußendurchmesser	-
Litzen-/Kabellänge	0,4 m	Nennspannung	300 V
Nennstrom	8 A	Polzahl	4
Schutzart	IP67, im verschraubten	Steckzyklen	
	Zustand		≥ 100
Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C	Verschraubung	7/8"

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
UL File Number Search	E307231

Downloads

Engineering-Daten <u>STEP</u>				
	ering-Daten	STEP		



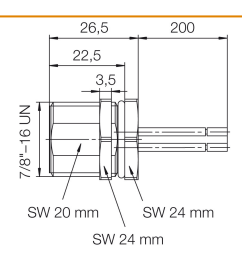
SAIE-7/8S-4-0.4U-H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



Schaltbild



Polbild

