

SAIE-M12B-5-TL

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, Polzahl: 5
BestNr.	<u>1312970000</u>
Тур	SAIE-M12B-5-TL
GTIN (EAN)	4050118116410
VPE	20 Stück



SAIE-M12B-5-TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	4.928 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Buchse	Codierung	Α
Gehäusebasismaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	125 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	5	Schutzart	IP68

Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-2-101

Allgemeine Daten

Anschlussart	Buchse	Anschlussgewinde	M12	
Codierung	A	Gehäusebasismaterial	CuZn	
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiteraußendurchmesser	-	
Nennspannung	125 V	Nennstrom	4 A	
Polzahl	5	Schutzart	IP68	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9.1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform



SAIE-M12B-5-TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Polbild

