

SAIE-M16B-5-L

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

Einbaustecker, M16, M 18, Polzahl: 5
<u>1326730000</u>
SAIE-M16B-5-L
4050118130782
20 Stück



SAIE-M16B-5-L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Nettogewicht	11 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Leiterplattensteckverbinder

Codierung	keine	Polzahl	5
Schirmanschluss	Nein	Nennspannung	250 V
Nennstrom	6 A	Schutzart	IP40
Kontaktoberfläche	Ag (Silber)	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt
Anschlussgewinde	M16		

Allgemeine Daten

Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Anschlussgewinde	M16
Kontaktoberfläche	Ag (Silber)	Schutzart	IP40

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

Downloads

Engineering-Daten <u>STEP</u>