

SAIE-M16S-5-HWM

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, M16, M 18, Polzahl: 5
BestNr.	<u>1269790000</u>
Тур	SAIE-M16S-5-HWM
GTIN (EAN)	4050118058215
VPE	1 Stück



SAIE-M16S-5-HWM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	12 g

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