

SAIFG-M12B-L-H11-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Abbildung ähnlich****Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Einbaustecker, M12, Montagegewinde: M 16 x 1,5, Polzahl: 5, Litzen-/Kabellänge:
Best.-Nr.	2530870000
Typ	SAIFG-M12B-L-H11-M16
GTIN (EAN)	4050118540987
VPE	60 Stück

SAIFG-M12B-L-H11-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 1,967 g

Technische Daten Leiterplattensteckverbinder

Codierung	L-coded	Einbauhöhe	11 mm
Gehäuse	M12 Buchse	Montageart	Rückwandmontage
Polzahl	5	Nennspannung	63 V
Nennstrom	16 A	Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Anschlussgewinde	M12	Anzugsdrehmoment	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Montagegewinde	M 16 x 1,5	Steckzyklen	500
Kontaktmaterial	Cu-leg		

Allgemeine Daten

Polzahl	5	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Anschlussgewinde	M12	Kontaktmaterial	Cu-leg
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Montageart	Rückwandmontage
Schutzart	IP67, im verschraubten Zustand	Steckzyklen	500

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24	ECLASS 12.0	27-44-02-24
ECLASS 13.0	27-44-02-24		

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

SAIFG-M12B-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

