

SAIBW-4/8S-M12 4P D-ZF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



M12-Steckverbinder in IP 67 mit Schraub- oder
Zugfederanschluss verfügbar

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SAIBW-4/8S-M12 4P D-ZF
Best.-Nr.	1139330000
Ausführung	Freikonfektionierbare Buchse, M12, Buchse, gewinkelt
GTIN (EAN)	4032248921034
VPE	1 Stück

SAIBW-4/8S-M12 4P D-ZF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 64 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max. 85 °C Betriebstemperatur, min. -40 °C

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Zugfederanschluss	Anschlussquerschnitt, max.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt, min.	0,14 mm ²	Codierung	D
Gehäusebasismaterial	CuZn	Isolationswiderstand	10 ⁸ Ω
Kabeldurchmesser, max.	8 mm	Kabeldurchmesser, min.	6 mm
Kontaktoberfläche	vergoldet	Material Gewinding	Zinkdruckguss
Nennspannung	250 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	4	Schirmanschluss	Ja
Schutzart	IP67	Steckzyklen	≥ 100
Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 ° C	Verschmutzungsgrad	3
Verschraubung	PG 9		

Allgemeine Daten

Gehäusebasismaterial	CuZn	Anschlussgewinde	M12
Kontaktoberfläche	vergoldet	Schutzart	IP67
Steckzyklen	≥ 100		

Elektrische Eigenschaften

Isolationswiderstand 10⁸ Ω Nennspannung 250 V

Klassifikationen

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002062	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 7.1	27-44-01-02	eClass 8.1	27-44-01-02
eClass 9.0	27-44-01-02	eClass 9.1	27-44-01-03

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform