

SAIS-ZW-5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Oftmals werden in der heutigen Zeit individuelle Leitungslängen benötigt. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, bietet Weidmüller ein breites Portfolio an Steckverbinder zur freien Konfektionierung an. Im Sondermaschinenbau werden zum Teil zwei verschiedene Längen von Leitungen benötigt, die auf einen Steckplatz geführt werden. Um die Schwierigkeit zu lösen, bieten wir freikonfektionierbare Stecker und Buchsen mit zwei Kabelabgängen an. Die Miniatur-Zwillingsstecker gibt es mit einem 90°-Abgang und einer geraden Abgangsrichtung. Die gewinkelte Variante lässt sich beliebig in 90°-Schritten schwenken.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Freikonfektionierbarer Stecker, M12, Stift, gerade
BestNr.	<u>9457540000</u>
Тур	SAIS-ZW-5
GTIN (EAN)	4032248143290
VPE	1 Stück



SAIS-ZW-5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	30 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussquerschnitt, min.	0,14 mm ²
Gehäusebasismaterial	PA
Kabeldurchmesser	13 mm, 45 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	0,75 mm ²
Material Gewindering	Zinkdruckguss
Nennstrom	4 A
Schirmanschluss	Nein
Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C
Verschraubung	PG 7

Anschlussquerschnitt, max.	0,5 mm²
Codierung	Α
Isolationswiderstand	10 ³ Ω
Kontaktoberfläche	CuSnZn
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,14 mm ²
Nennspannung	36 V
Polzahl	5
Schutzart	IP67
Verschmutzungsgrad	3

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
III File Number Search	F307231

Downloads

Engineering-Daten	STEP	
Anwenderdokumentation	<u>Manual</u>	