

# SAIB-VSA-3P/24/9/SD

#### 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 sehr oft frei konfektionierbare Ventilstecker eingesetzt. Die Stecker werden zum Anschluss von Magnetventilen verwendet. Die Ventilstecker sind in allen gängigen Bauformen verfügbar. Das Programm umfasst die Bauformen A, B Industrie, B nach DIN, C Industrie und C nach DIN. Die Ventilstecker sind ohne Beschaltung, drei- und vierpolig verfügbar. Eine entsprechende Flachdichtung liegt bei, welche im verschraubten Zustand IP 65 garantiert.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Ventilsteckverbinder, Buchse, gewinkelt	
BestNr.	<u>2451220000</u>	
Тур	SAIB-VSA-3P/24/9/SD	
GTIN (EAN)	AN) 4050118465426	
VPE	1 Stück	



# **SAIB-VSA-3P/24/9/SD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	26 g
--------------	------

## Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Anschlussart	Schraubanschluss	Anschlussquerschnitt, max.	1,5 mm²
Codierung	Bauform A (18 mm)	Gehäusebasismaterial	PA 6 GF
Kabeldurchmesser, max.	7 mm	Kabeldurchmesser, min.	4,5 mm
Kontaktoberfläche	CuSn	Nennspannung	24 V
Nennstrom	10 A	Polzahl	3
Schirmanschluss	Nein	Schutzart	IP65
Schutzbeschaltung	Suppressordiode	Steckzyklen	≤ 50
Temperaturbereich Gehäuse	-30+90 °C	Verschmutzungsgrad	3

# Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002062	ETIM 7.0	EC003623
ECLASS 9.0	27-44-01-05	ECLASS 9.1	27-44-01-05
ECLASS 10.0	27-44-01-05	ECLASS 11.0	27-44-01-05

## Zulassungen

ROHS	Konform	