

**SAIL-VSA-5.0U-(2300B)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Weidmüller bietet Ventilstecker als Verbindungsleitung mit M12 Steckern und mit freiem Leitungsende an. Der Betriebszustand des Ventilsteckers wird durch ein Anzeigeelement (LED) signalisiert. Die Ventilstecker besitzen alle eine Schutzbeschaltung. Das Weidmüllerlieferprogramm umfasst Ventilstecker der Bauformen A, B, C nach DIN und Industriestandard. Die Schutzart IP 67 wird im gesteckten Zustand erfüllt. Die Abgangsrichtung ist gleichfalls entscheidend. Bei Weidmüller sind 0 Grad Versionen lieferbar, das heißt, die Kabelabgangsrichtung befindet sich beim PE-Kontakt.

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	<a href="#">1891000500</a>
Typ	SAIL-VSA-5.0U-(2300B)
Ausführung	Ventilstecker, Kabelende offen - Ventilstecker, A
GTIN (EAN)	4032248473021
VPE	1 Stück

**SAIL-VSA-5.0U-(2300B)****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 162 g

**Allgemeine Daten**

Aderquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>	Anschlussart	Buchse
Bauform	A	Kabellänge	5 m
Kontaktabstand Ventilstecker	18 mm	Kontaktbuchsendurchmesser	sonstige
Kontaktmaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	verzinkt
Leiteraußendurchmesser	-	Mantelfarbe	grau
Nennstrom	4 A	Schutzart	IP 67
Temperaturbereich Gehäuse	-25...+85 °C	Werkstoff	PUR/ PVC

**Klassifikationen**

ETIM 2.0	EC000304	ETIM 3.0	EC001855
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 4.1	27-26-07-01
eClass 5.1	27-26-07-01	eClass 6.0	27-27-92-18
eClass 7.0	27-06-91-90		

**Zulassungen**

Zulassungen