

SAIL-VSA-M12W-3.0U

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

BestNr.	<u>1857690300</u>
Тур	SAIL-VSA-M12W-3.0U
Ausführung	Ventilstecker, Stecker gewinkelt - Ventilstecker, A
GTIN (EAN)	4032248403943
VPE	1 Stück



SAIL-VSA-M12W-3.0U

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	Abm	essunger	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

202 g

Allgemeine Daten			
Aderquerschnitt	0,75 mm ²	Anschlussart	Buchse
Bauform	Α	Kabellänge	3 m
Kontaktabstand Ventilstecker	18 mm	Kontaktbuchsendurchmesser	sonstige
Kontaktmaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	verzinnt
Leiteraußendurchmesser	-	Mantelfarbe	grau
Nennspannung	24 V	Nennstrom	4 A
Schutzart	IP 67	Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C
Werkstoff	PUR/ PVC		

Klassifikationen

Nettogewicht

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