

SAIL-VSB-3.0U(0.5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Dieser Ventilstecker hat ein transparentes Gehäuse mit einer integrierten Dichtung. Der Anschlussquerschnitt entspricht 0,5 mm² und kann somit direkt mit unserem SAI IDC-Verteiler verbunden werden. Der Betriebszustand des Ventilsteckers wird durch ein Anzeigeelement (LED) signalisiert. Die Ventilstecker besitzen alle eine Schutzbeschaltung. Das Weidmüller-Lieferprogramm umfasst Ventilstecker der Bauformen A, B, C nach DIN und Industriestandard. Die Schutzart IP 67 wird im gestecktem Zustand erfüllt.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1845140300
Typ	SAIL-VSB-3.0U(0.5)
Ausführung	Ventilstecker mit integrierter Dichtung, Kabelende offen - Ventilstecker, B
GTIN (EAN)	4032248358304
VPE	1 Stück

SAIL-VSB-3.0U(0.5)**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 149 g

Allgemeine Daten

Aderquerschnitt	0,5 mm ²	Anschlussart	Buchse
Bauform	B	Kabeldurchmesser, min.	5 mm
Kabellänge	3 m	Kontaktabstand Ventilstecker	11 mm
Kontaktbuchsendurchmesser	sonstige	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	verzinkt	Leiteraußendurchmesser	-
Mantelfarbe	schwarz	Nennspannung	24 V
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