

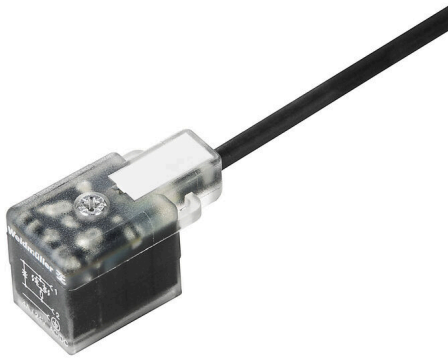
**SAIL-VSBD-180-15U(0,5)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller bietet Ventilstecker als Verbindungsleitung mit M8/M12 Steckern und mit freiem Leitungsende an. Der Betriebszustand des Ventilsteckers wird durch ein LED angezeigt. Die Ventilstecker besitzen eine Schutzbeschaltung. Das Weidmüllerlieferprogramm umfasst Ventilstecker der Bauformen A, B, C nach DIN und Industriestandard. Die Schutzart IP 67 wird im verschraubten Zustand erfüllt. Die Abgangsrichtung ist gleichfalls entscheidend, daher bietet Weidmüller unterschiedliche Versionen an.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Sensor-Aktor-Leitung, Polzahl: , 15 m, Kabelende offen - Ventilstecker, LED: , Geschirmt: Ja
Best.-Nr.	<a href="#">1845161500</a>
Art	SAIL-VSBD-180-15U(0,5)
GTIN (EAN)	4050118446708
VPE	1 ST

## SAIL-VSBD-180-15U(0,5)

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 433.84 g

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform  
 REACH SVHC Lead 7439-92-1  
 SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

### Allgemeine Technische Daten

Ausführung Kabelende offen - Ventilstecker Temperaturbereich Gehäuse -25...+80 °C

### Technische Daten Kabel

Kabellänge	15 m	Mantelfarbe	schwarz
Geschirmt	Ja	Mantelmaterial	PUR
Strahlenvernetzt	Nein	Temperaturbereich, fest verlegt	-40...80 °C
Temperaturbereich, bewegt	-25...80 °C	Außendurchmesser	4.6 mm ± 0.2 mm

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-11
ECLASS 15.0	27-06-03-11		

**Maßzeichnung**



**Schaltbild**

