

## SAIL-ZW-VSA-0.3U

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

www.weidmueller.com



## 一般注文データ

バージョン	バルブケーブル (組立型), ストレートプラグ - バルブプラグ, デザインA (18 mm) , M12 = A, ケーブル長: 0.3 m, PUR, 黒色
注文番号	<a href="#">1332340030</a>
種別	SAIL-ZW-VSA-0.3U
GTIN (EAN)	4099987266345
数量	1 items

## SAIL-ZW-VSA-0.3U

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

正味重量 20 g

## ケーブルの技術仕様

ケーブル長	0.3 m	シースカラー	黒色
PE 関数	はい	ケーブルキャリアに最適	はい
コア断面積	0.34 mm <sup>2</sup>	シールド仕様	いいえ
ハロゲン	いいえ	加速	5 m/s <sup>2</sup>
曲げ半径、最小、移動	10 x ケーブル直径	曲げ半径、最小、定置	5 x ケーブル直径
曲げサイクル	3 Mio	速度	200 m/min
シース材料	PUR	構成可能ケーブル長	いいえ
交差結合照射	いいえ	溶接火花耐久性	はい
歪み耐性	180 °/m	温度範囲、固定	-40...90 °C
溶接スパーク耐久性	はい	温度範囲、移動	-30...90 °C
極数	5 (4 + PE)	外径	5 mm ± 0.2 mm

## 一般的な技術データ

コーディング	デザインA (18 mm) , M12 = A	接続スレッド	M12プラグ
LED	はい	バージョン	ストレートプラグ - バルブ プラグ
接点材質	CuSn, 銀メッキの, CuZn, 金メッキ	公称電圧	24 V
公称電流	4 A	AF サイズ	13 mm
保護度合い	IP65, IP67, IP68, ねじ込み	プラグング回数	≥ 100
スレッドリング材質	真鍮、ニッケルメッキ	すべてのバルブプラグには保護回路が取り付けられます	サプレッサダイオード
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C	締付けトルク	取り付けネジM3:0.4 Nm, M12: 1.0 Nm

## プラグ、左

左プラグ M12, A コード化, 極数: 5,  
オス型接点, 直線, プラグ,  
シールドなし

## 分類

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

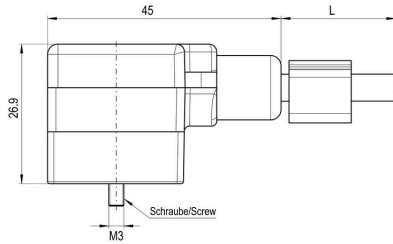
SAIL-ZW-VSA-0.3U

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

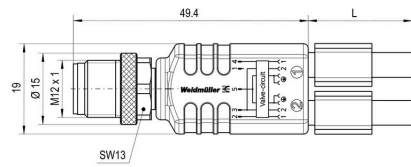
www.weidmueller.com

図面

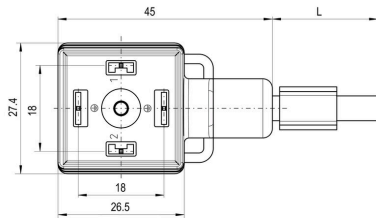
寸法図



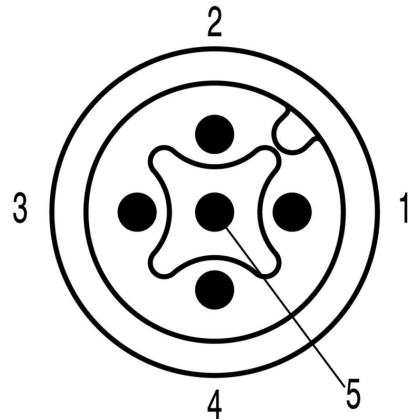
寸法図



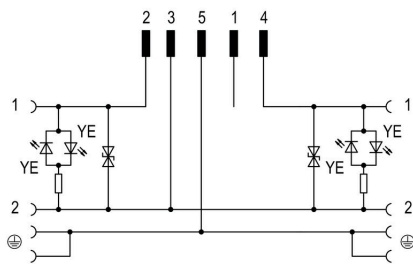
極スキーム



極スキーム



配線図



24VAC/DC\_4A