

SAIL-ZW-VSA-2.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



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-coded, ケーブル長: 2 m, PUR, 黒色
注文番号	1332340200
種別	SAIL-ZW-VSA-2.0U
GTIN (EAN)	4050118471823
数量	1 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 150 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	2 m	シースカラー	黒色
ケーブルキャリアに最適	はい	コア断面積	0.34 mm ²
シールド仕様	いいえ	ハロゲン	いいえ
加速	5 m/s ²	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
シース材料	PUR	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

一般的な技術データ

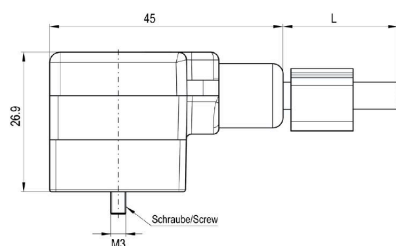
コーディング	デザインA (18 mm) , M12 = A-coded	接続スレッド	M12プラグ
LED	はい	バージョン	ストレートプラグ - バルブプラグ
接点材質	CuSn, 銀メッキの, CuZn, 金メッキ	公称電圧	24 V
公称電流	4 A	AF サイズ	13 mm
保護度合い	IP65, IP67, IP68, ねじ込み	プラグング回数	≥ 100
スレッドリング材質	真鍮、ニッケルメッキ	すべてのバルブプラグには保護回路が取り付けられます	サプレッサダイオード
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C	締付けトルク	取り付けネジM3:0.4 Nm, M12: 1.0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

分類

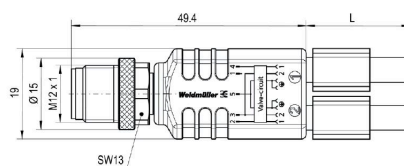
ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-12
ECLASS 9.1	27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-12
ECLASS 11.0	27-06-03-12	ECLASS 12.0	27-06-03-12
ECLASS 13.0	27-06-03-12	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

図面

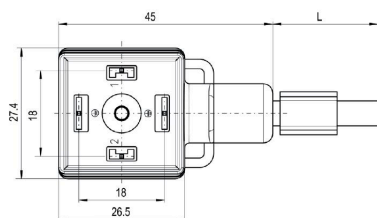
寸法図



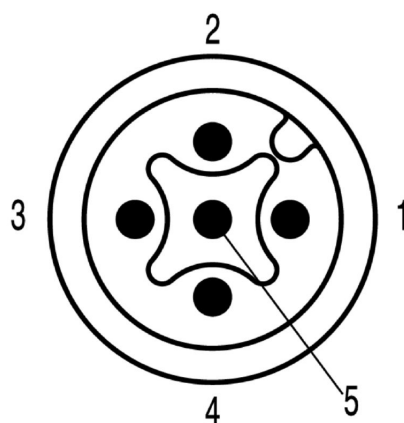
寸法図



極スキーム



極スキーム



配線図

