SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





ワイドミュラーは、M8/M12プラグ付きの接続ケーブルや、片側にコネクタがないバルブプラグを提供しています。バルブプラグの状態は LED で表示されます。バルブプラグは保護回路を備えています。ワイドミュラーの製品範囲には、DIN規格および工業規格に準拠したtype A、B、Cのバルブプラグがあります。保護等級IP67は、しっかりねじ込むことで確保されます。また、取り出し方向も重要な要素のため、ワイドミュラーでは用途に応じた複数のバリエーションを用意しています。

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, DINデザイン B (10 mm), M8 =な し, ケーブル長: 1.5 m, PUR, 黒色
注文番号	<u>1276450150</u>
種別	SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U
GTIN (EAN)	4050118130393
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 73 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	1.5 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	0.5 mm ²
シールド仕様	いいえ	ハロゲン	いいえ
絶縁	PP		5 m/s²
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	2 Mio		200 m/s
シース材料	PUR	溶接火花耐久性	いいえ
カラーコーディング	茶色, 青色, 緑色/黄色	歪み耐性	0 °/m
温度範囲、固定	-5080 °C		いいえ
温度範囲、移動	-2580 °C		3
外径	$4.6 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$		

-般的な技術データ

コーディング	DINデザイン B (10 mm), M8 =なし	接触表面	錫メッキ
LED	はい	バージョン	ストレートプラグ – バルブ プラグ
公称電圧	24 V	 公称電流	4 A
保護度合い	IP67, ねじ込み	すべてのバルブプラグには保護回路が取 サプレッサダイオード り付けられます	
ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C	締付けトルク	取り付けネジM3:0.4 Nm, M8:0.5~0.6Nm

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		

カタログステータス / 図面 2

SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U



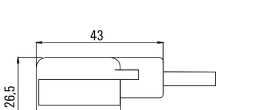
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

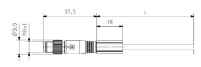
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

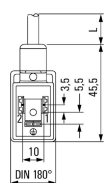
図面

寸法図





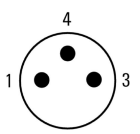
極スキーム



____M3



寸法図



配線図

