## SAIL-VSB-180-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



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, 工業デザイン C (11 mm) / M12 = Aコー
	ド, M12 = A, ケーブル長: 3 m, PUR, 黒色
注文番号	<u>2751070300</u>
種別	SAIL-VSB-180-M12G-3.0U
GTIN (EAN)	4064675006718
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

MAMID承認件数

**(**長器

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 116 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 6c 場合)

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	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	0.5 mm <sup>2</sup>	シールド仕様	いいえ
ハロゲン	いいえ	絶縁	PP
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	2 Mio
速度	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
溶接スパーク耐久性	いいえ	温度範囲、移動	-2580 °C
極数	3 (2 + PE)		$4.6 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$

## -般的な技術データ

コーディング	工業デザイン C (11 mm) / M12 = Aコード, M12 = A	接続スレッド	その他
LED	はい	バージョン	ストレートプラグ - バルブ プラグ
絶縁抵抗	109 Ω	接点材質	CuZn
公称電圧	24 V	公称電流	4 A
保護度合い	IP67, ねじ込み	スレッドリング材質	ニッケルメッキ銅・亜鉛
すべてのバルブプラグには保護回路が り付けられます	取 ツェナーダイオード	ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C

#### プラグ、右

プラグ右	コネクタ, M12, A コード	接点表面プラグ右	金メッキ	
ノノンロ		技尽衣叫 ノンク	並入ツイ	
	化, 極数: 5, IP67, オス型接			
	占 直線 シールドなし			

## プラグ、左

左プラグ コネクタ,バルブプラグ,エ 接点表面プラグ左 錫メッキ

コネクタ, バルブプラグ, 工 業デザインB(11 mm), 極数: 3, IP67, メス型接点, 角度0°, 保護回路付き:

カタログステータス / 図面 2



# SAIL-VSB-180-M12G-3.0U



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

ツェナーダイオード, LED 黄色, シールドなし

л	华石
ጥ	突目
//	~~

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		

# SAIL-VSB-180-M12G-3.0U



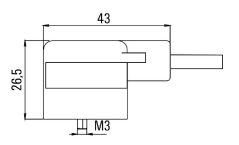
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

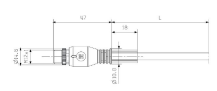
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図

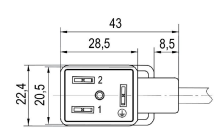


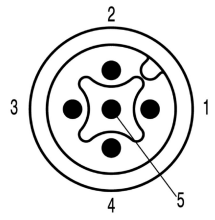


極スキーム



寸法図





配線図

