SAIL-VSC-M12G-0,6U



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, 工業デザイン C (9.4 mm), M12 =
	A-coded, ケーブル長: 0.6 m, PUR, 黒色
注文番号	<u>9457400060</u>
種別	SAIL-VSC-M12G-0,6U
GTIN (EAN)	4008190316532
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

SAIL-VSC-M12G-0,6U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

-6	,="
Æ	=:4
73	·w

MAMID承認件数

(色器

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 37.84 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場合)Lead 7439-92-1

SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	0.6 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	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	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 mm ± 0.2 mm		

一般的な技術データ

コーディング	工業デザイン C (9.4 mm), M12=A-coded	接続スレッド	その他
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	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	すべてのバルブプラグには保護回路が取 ツェナーダイオード 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, M2.5取り付けネジ: 0.3 Nm, M12:0.8 ~ 1.2 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		

作成日 02.11.2025 10:31:17 MEZ

カタログステータス / 図面 2

SAIL-VSC-M12G-0,6U



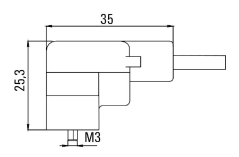
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

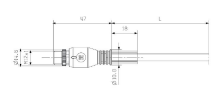
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

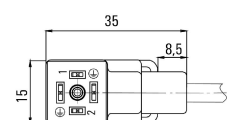
図面

寸法図



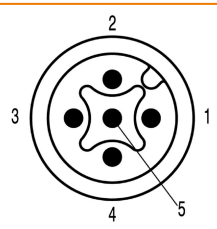


極スキーム





寸法図



配線図

