

SAIL-VSA-5.0U-(230)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ワイドミュラーは、M12 プラグ搭載接続ラインナップとして、また、コネクタなし終端部としてバルブプラグを供給できます。バルブプラグの状態は LED で表示されます。各バルブプラグに保護回路を取り付けます。ワイドミュラーの対象範囲には、A、B、C タイプから DIN タイプ、および業界標準のバルブプラグが含まれます。それらは勘合状態で、IP 67 の保護等級を達成します。取り出し方向も重要な要素で、ワイドミュラーは、0 のバージョンも提供できます。つまり、ケーブル取り出し方向は PE 接点にあります。

一般注文データ

バージョン	バルブプラグ, コネクタ無しの終端部 - バルブプラグ, A
注文番号	1891000500
種別	SAIL-VSA-5.0U-(230)
GTIN (EAN)	4032248473021
数量	1 Stück

作成日 2024/10/02 7:33:24 CEST

SAIL-VSA-5.0U-(230)

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	162 g
------	-------

ケーブルの技術仕様

ケーブルキャリアに最適	はい	ケーブル長	5 m
コア断面積	0.75 mm ²	シースカラー	グレー
シース材料	PUR	シールド仕様	いいえ
ハロゲン	いいえ	外径	4.6 mm ± 0.2 mm
極数	3		

一般的な技術データ

LED	はい	コーディング	デザインA (18 mm)
ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C	バージョン	コネクタ無しの終端部 - バルブプラグ
保護度合い	IP67, ねじ込み	定格電圧	230 V
定格電流	4 A	接点材質	CuZn
接続スレッド	その他	接触表面	錫メッキ

分類

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	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		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

認可



ROHS	適合
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/10/02 7:33:24 CEST

SAIL-VSA-5.0U-(230)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

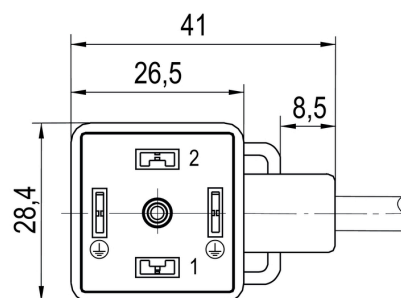
www.weidmueller.com

図面

寸法図



極スキーム



配線図

