

SAIB-VSA-3P/230/9-H/LD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



最近では、個別のケーブル長が必要になることがよくあります。これらの要求を満たすために、ワイドミュラーは個別調整の組立品対応の幅広いプラグインコネクタを提供しています

カスタマイズ可能なバルブプラグは、特殊用途の機械工学で頻繁に使用されます。このようなプラグは、ソレノイドバルブを接続するのに用いられます。バルブプラグは、すべての標準設計形式で使用できます。この範囲には、設計種別 A、B Industrial、DIN 準拠 B Industrial、および DIN 準拠 C が含まれます。バルブプラグは、3 極と 4 極バージョンで使用できますが、ケーブルは使用できません。ねじ込み時に IP65 保護を保証するフラットガスケットシールが含まれます。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | バルブプラグインコネクタ (現場組立済), 極数: 3, デザイン A (18 mm) , フリーホイールダイオード, 230 V, 0.34...1.5 mm ² |
| 注文番号 | 1934880000 |
| 種別 | SAIB-VSA-3P/230/9-H/LD |
| GTIN (EAN) | 4032248592616 |
| 数量 | 1 items |

SAIB-VSA-3P/230/9-H/LD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

正味重量

28 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

ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

| | | | |
|------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 極数 | 3 | コーディング | デザインA (18 mm) |
| 接触表面 | Ni | LED | はい |
| 接続方式 | ねじ接続 | ハウジング主要材質 | PA 6 GF |
| 絶縁抵抗 | 108 Ω | ケーブル直径、最大 | 8 mm |
| ケーブル直径、最小 | 6 mm | 接点材質 | CuSn |
| 導体断面、最大 | 1.5 mm ² | 導体断面、最小 | 0.34 mm ² |
| 公称電圧 | 230 V | 公称電流 | 10 A |
| 保護度合い | IP65 | プラグイン回数 | ≥ 50 |
| 汚染度 | 3 | ケーブルグランド | PG 9 |
| シールド接続 | いいえ | 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 | フリーホイールダイオード |
| ハウジングの温度範囲 | -25 - +85 °C | 接続断面積、最大 | 1.5 mm ² |
| 接続断面積、最小 | 0.34 mm ² | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003623 | ETIM 9.0 | EC003623 |
| ETIM 10.0 | EC003623 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-05 | | |

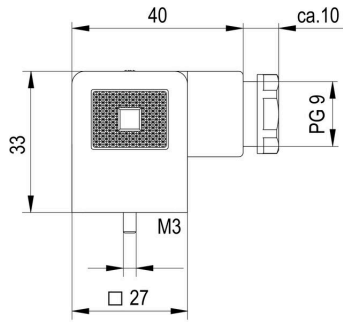
SAIB-VSA-3P/230/9-H/LD

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

