#### SAIL-VSC-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), コネクタ無しの終端部<br>– バルブプラグ, 工業デザイン C (9.4 mm),<br>ケーブル長: 1.5 m, PUR, 黒色 |
|------------|--|
| 注文番号       | 9457920150   |
| 種別         | SAIL-VSC-1.5U  |
| GTIN (EAN) | 4032248229437  |
| 数量         | 1 items  |

カタログステータス / 図面 1

## **SAIL-VSC-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 |   | - | UK |
|-----------|---|---|----|
|           | - | Z | CA |

ROHS 適合

#### 寸法と重量

正味重量 58 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

### 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              | <br>コア断面積  | 0.5 mm²    |
| シールド仕様      | いいえ             | ハロゲン       | いいえ        |
| 絶縁          | PP              | 加速         | 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             |            | いいえ        |
| カラーコーディング   | 茶色, 青色, 緑色/黄色   | <br>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          |
|             | 4.6 mm ± 0.2 mm |            |            |

### -般的な技術データ

| コーディング     | 工業デザイン C (9.4<br>mm)    | 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      | コネクタ無しの終端部 – バ<br>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E<br>り付けられます | 回路が取 ツェナーダイオード  |
| 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,<br>M2.5取り付けネジ: 0.3<br>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 |             |             |

カタログステータス / 図面 2

## **SAIL-VSC-1.5U**



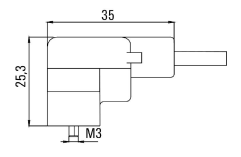
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

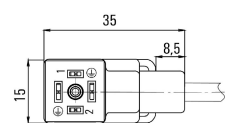
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

## 寸法図





極スキーム

### 配線図

