

**SAIL-VSA-10U(0.5)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Weidmüller предлагает клапанные вилки в виде соединительного провода с вилкой M12 и свободным концом провода. Сигнализация рабочего состояния клапанной вилки осуществляется индикаторным элементом (светодиод). Все клапанные вилки оснащены блоком схемной защиты. Программа поставки Weidmüller включает клапанные вилки моделей А, В, С согласно DIN и промышленному стандарту. Степень защиты IP 67 обеспечивается во вставленном положении. Большое значение имеет также направление отвода. Weidmüller поставляет также версии с поворотом на 0 градусов, т. е. направление отвода кабеля – у контакта PE.

**Общие данные заказа**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Тип                  | SAIL-VSA-10U(0.5)  |
| Номер для заказа     | <a href="#">1845121000</a>   |
| Исполнение           | Клапанный штекер с встроенным уплотнением, Открытый конец кабеля - клапанный разъем, А |
| GTIN (EAN)           | 4032248358069  |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук   |

**SAIL-VSA-10U(0.5)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

|             |       |
|-------------|-------|
| Масса нетто | 400 g |
|-------------|-------|

**Температуры**

|                                |       |                              |        |
|--------------------------------|-------|------------------------------|--------|
| Температурный диапазон, макс.. | 80 °C | Температурный диапазон, мин. | -25 °C |
|--------------------------------|-------|------------------------------|--------|

**Технические характеристики кабеля**

|                         |                     |                |        |
|-------------------------|---------------------|----------------|--------|
| Поперечное сечение жилы | 0,5 mm <sup>2</sup> | Экранированный | Нет    |
| Материал оболочки       | Полиуретан          | Цвет оболочки  | черный |
| Длина кабеля            | 10 m                | Галогены       | Нет    |

**Общие технические данные**

|                             |   |                            |                                    |
|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------------|
| Исполнение                  | Открытый конец кабеля -<br>клапанный разъем | Диаметр контактного гнезда | прочее                             |
| Кодировка                   | Конструкция A (18 мм)                       | Вид защиты                 | IP 67 (в завинченном<br>состоянии) |
| Поверхность контакта        | луженые                                     | Светодиод                  | Да                                 |
| Номинальное напряжение      | 24 V  | Номинальный ток            | 4 A                                |
| Диапазон температур корпуса | -25...+80 °C                                |                            |                                    |

**Классификация**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 4.0   | EC001855    | ETIM 5.0   | EC001855    |
| ETIM 6.0   | EC001855    | ETIM30     | EC001855    |
| UNSPSC     | 30-21-18-10 | eClass 5.1 | 27-26-07-01 |
| eClass 6.2 | 27-27-92-18 | eClass 7.1 | 27-06-91-90 |
| eClass 8.1 | 27-06-91-90 | eClass 9.0 | 27-06-91-90 |

**Сертификаты**

Сертификаты



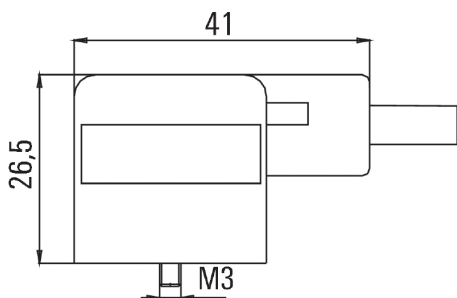
|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

**SAIL-VSA-10U(0.5)**

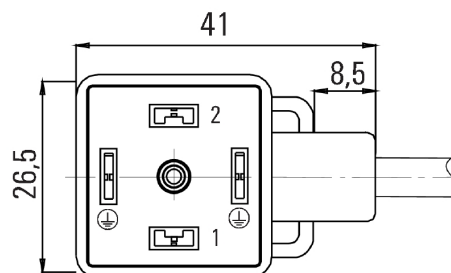
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Изображения**

**Габаритный чертёж**



**Схема контактов**



**Схема соединений**

