

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 A, B, C 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.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Клапанный штекер с встроенным уплотнением, Открытый конец кабеля - клапанный разъем, C
Номер для заказа	<a href="#">1845181000</a>
Тип	SAIL-VSC-10U(0.5)
GTIN (EAN)	4032248358748
Кол.	1 Шт.
Доступно до	2013-05-01

## SAIL-VSC-10U(0.5)

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 309 g

## PB46 Общие технические данные

LED	Да	Блок схемной защиты	Диод супрессор
Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Диапазон температур корпуса	-25...+80 °C
Исполнение	Открытый конец кабеля - клапанный разъем	Кодировка	Конструкция C (промыш- ленное применение) (9,4 мм)
Материал контакта	CuZn	Номинальное напряжение	24 V
Номинальный ток	4 A	Поверхность контакта	луженые
Соединительная резьба	прочее		

## Технические характеристики кабеля

Возможно использование с тросом для протяжки	Да	Галогены	Нет
Диапазон температур, движущ.	-25...80 °C	Диапазон температур, стационар.	-50...80 °C
Длина кабеля	10 м	Количество контактов	3
Материал оболочки	Полиуретан	Наружный диаметр	4.6 mm ± 0.2 mm
Поперечное сечение жилы	0,5 mm <sup>2</sup>	Цвет оболочки	черный
Экранированный	Нет		

## Классификации

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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

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

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

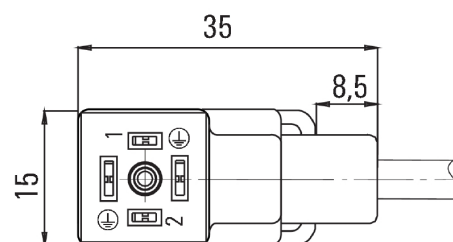
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

**Габаритный чертёж**



**Схема контактов**



**Схема соединений**

