

## SAIL-VSA-M8G-3-0.4U

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Эта клапанная вилка имеет прозрачный корпус с встроенным уплотнением. Сечение подключаемого провода составляет 0,5 мм<sup>2</sup>, что обеспечивает возможность прямого соединения с нашим концентратором SAI IDC. 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.

### Общие данные заказа

Доступно до	2013-07-30
Тип	SAIL-VSA-M8G-3-0.4U
Номер для заказа	<a href="#">1099760040</a>
Исполнение	Клапанный штекер
GTIN (EAN)	4032248953271
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**SAIL-VSA-M8G-3-0.4U****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	42 g
-------------	------

**Технические характеристики кабеля**

Количество полюсов	3	Поперечное сечение жилы	0,5 mm <sup>2</sup>
Материал оболочки	Полиуретан	Цвет оболочки	черный
Длина кабеля	0,4 m		

**Общие технические данные**

Кодировка	Конструкция A (18 мм), M8 = отсутствует	Вид защиты	IP 67 (в завинченном состоянии)
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
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