

SAIL-VSA-20U(0.5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller может поставлять клапанные штекеры как соединительные провода с вставками M12 и одним концом без соединителя. Состояние клапанного штекера отображается светодиодом. Каждый клапанный штекер оснащен защитной цепью. Ассортимент Weidmüller включает клапанные штекеры типа A, B и C, соответствующие DIN и промышленным стандартам. В подключенном состоянии они достигают класса защиты IP 67. Решающим фактором является также направление выхода: Weidmüller также предоставляет версии 0° для типов B и BD, то есть направление выхода кабеля расположено в заземляющем контакте.

Основные данные для заказа

Версия	Клапанный штекер, Открытый конец кабеля - клапанный разъем
Заказ №	1845122000
Тип	SAIL-VSA-20U(0.5)
GTIN (EAN)	4050118323627
Кол.	1 Шт.

SAIL-VSA-20U(0.5)

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса нетто 628 g

PВ46 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 A (18 мм)
Материал контакта	CuZn	Номинальное напряжение	24 V
Номинальный ток	4 A	Поверхность контакта	луженые

Технические характеристики кабеля

Возможно использование с троссом для протяжки	Да	Галогены	Нет
Диапазон температур, движущ.	-25...80 °C	Диапазон температур, стационар.	-50...80 °C
Длина кабеля	20 м	Изоляция	PP
Количество контактов	3	Материал оболочки	Полиуретан
Наружный диаметр	4.6 mm ± 0.2 mm	Поперечное сечение жилы	0,5 mm ²
Прочность при кручении	0 °/m	Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 x диаметр кабеля
Радиус изгиба, мин., постоянный	5 x диаметр кабеля	Скорость	200 m/s
Стойкость к сварочным искрам	Нет	Ускорение	5 m/s ²
Устойчивые к каплям сварочного металла	Нет	Цвет оболочки	черный
Цветовая кодировка	коричневый, синий, зеленый/желтый	Циклы сгиба	2 Mio
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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL FIELDWIRING EN

SAIL-VSA-20U(0.5)

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

