

SAIL-VSA-DS-3.0U**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 №	1896990300
Тип	SAIL-VSA-DS-3.0U
GTIN (EAN)	4032248513932
Кол.	1 Шт.

SAIL-VSA-DS-3.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 232 g

PB46 Общие технические данные

LED	Да	Вид защиты	IP67, когда винчен
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
Основной материал корпуса	TPU	Степень загрязнения	3

Технические характеристики кабеля

Возможно использование с тросом для протяжки	Да	Галогены	Нет
Диапазон температур, движущ.	-30...90 °C	Диапазон температур, стационар.	-40...90 °C
Длина кабеля	3 м	Количество контактов	4 (3 + PE)
Материал оболочки	Полиуретан	Наружный диаметр	5.2 mm ± 0.2 mm
Поперечное сечение жилы	0,34 mm ²	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 ме- талла	Нет	Функция PE	Да
Цвет оболочки	черный (аналогично RAL 9005)	Цветовая кодировка	синий, коричневый, зеле- ный/желтый, черный, бе- лый
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

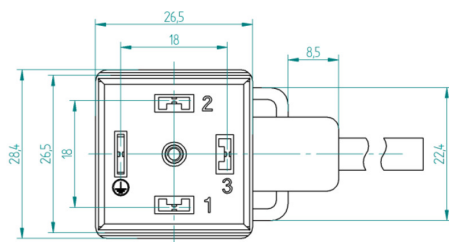
SAIL-VSA-DS-3.0U

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

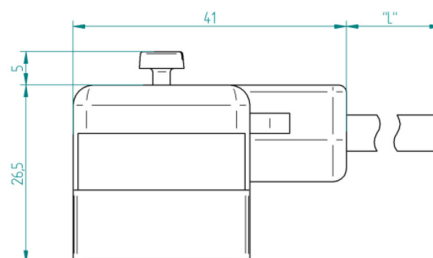


Схема соединений

