Справочный листок технических дан-

SAIL-VSA-DS-10U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Компания Weidmüller может поставлять клапанные штекеры как соединительные провода с соединительными штекерами M8/M12 и одним концом без соединителя. Состояние клапанного штекера отображается светодиодом. Клапанные штекеры оснащены схемой защиты. Ассортимент Weidmüller включает клапанные штекеры типа A, B и C, соответствующие DIN и промышленным стандартам. Степень защиты IP 67 выполняется при завинчивании. Направление отвода также является решающим фактором, поэтому компания Weidmüller предлагает различные версии.

Основные данные для заказа

Версия	Кабель клапана (в сборе), Открытый конец кабеля - клапанный разъем, Конструкция А (18 мм), Длина кабеля: 10 m, Полиуретан, черный (аналогично RAL 9005)
Заказ №	<u>1896991000</u>
Тип	SAIL-VSA-DS-10U
GTIN (EAN)	4032248752089
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

SAIL-VSA-DS-10U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 59 д

Экологическое соответствие изделия

 Состояние соответствия RoHS
 Соответствует без исключения

 REACH SVHC
 Het SVHC выше 0,1 wt%

РВ46 Общие технические данные

Кодировка	Конструкция А (18 мм)	LED	Да
Исполнение	Открытый конец кабеля - клапанный разъем	Основной материал корпуса	TPU
Материал контакта	CuZn	Номинальное напряжение	24 V
Номинальный ток	4 A	Вид защиты	IP67, когда ввинчен
Степень загрязнения	3	Диапазон температур корпуса	-25+80 °C

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля	10 m	Цвет оболочки	черный (аналогично RAL 9005)	
Функция РЕ	Да	Возможно использование с троссом для протяжки	Да	
Поперечное сечение жилы	0.34 mm ²	Экранированный	Нет	
Галогены	Нет	Ускорение	5 m/s ²	
Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 х диаметр кабеля	Радиус изгиба, мин., постоянный	5 х диаметр кабеля	
Скорость	200 m/s	Материал оболочки	Полиуретан	
Стойкость к сварочным искрам	Нет	Цветовая кодировка	синий, коричневый, зеленый/желтый, черный, белый	
Диапазон температур, стацион.	-4090 °C	Устойчивые к каплям сварочного металла	Нет	
Диапазон температур, движущ.	-3090 °C	Количество контактов	4 (3 + PE)	
Наружный диаметр	5.2 mm ± 0.2 mm			

Классификации

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		
ECLASS 13.0	27-06-03-12		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

SAIL-VSA-DS-10U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



Габаритный чертеж

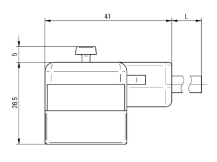


Схема соединений

