Справочный листок технических дан-

SAIE-M12S-CD-2.0A HW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Для соединения на стороне оборудования в области проводки датчик-исполнительное устройство требуются различные встроенные вилки. Они доступны в вариантах M12, M8 и, разумеется, также M5.

Основные данные для заказа

Версия	Встраиваемый штекер, М12, Вилка, прямая, PG 9, Количество полюсов: 5, 2 m
Заказ №	<u>2484420200</u>
Тип	SAIE-M12S-CD-2.0A HW
GTIN (EAN)	4050118495935
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

Соответствовать

SAIE-M12S-CD-2.0A HW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS

Размеры и массы		

Масса нетто 120 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля	2 m	Цвет оболочки	фиолетовый
Функция РЕ	Нет	Материал кабеля	Полиуретан не содержит галогенов
Ускорение	5 m/s ²	Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 х диаметр кабеля
Радиус изгиба, мин., постоянный	5 х диаметр кабеля	Циклы сгиба	1 млн
Поперечное сечение (печать/онлайн)	Полиуретан 0,25 мм²/ ПВХ 0,34 мм²	Скорость	5 m/s
Материал оболочки	Полиуретан не содержит галогенов	Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)	20236 (80 °C / 30 V)
Стойкость к сварочным искрам	Нет	Цветовая кодировка	красный, черный, белый, синий
Количество контактов	5		

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	5	Кодировка	А-кодировка
Поверхность контакта	позолоченный	Диаметр кабеля, макс.	7.5 mm
Диаметр кабеля, мин.	6.9 mm	Номинальное напряжение	125 V
Номинальный ток	4 A	Вид защиты	IP68
Степень загрязнения	3	 Кабельный ввод	PG 9
Экранированное соединение	Да	Диапазон температур корпуса	-5 +70 °C

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03
ECLASS 13.0	27-44-01-03	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

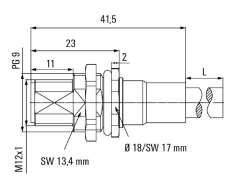
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

SAIE-M12S-CD-2.0A HW

Габаритный чертеж



Детальный чертеж

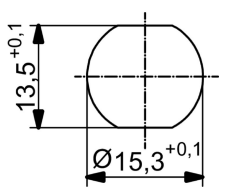


Схема соединений

