SAI-4-M 5P M12 OL UT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации







Концентраторы с разъемами M12 предлагаются во всех возможных исполнениях. 4, 6 или 8 разъемов M12 являются 4- или 5- полюсными. По выбору, общий вывод выполняется как вариант с фиксированным кабелем, вариант с кожухом для самостоятельного подсоединения или с M23. Кроме того, имеется несколько специальных исполнений. Так имеются концентраторы 1 - 1 для произвольного выбора подсоединения или также концентраторы, сертифицированные для взрывоопасной зоны Ex 1.

Основные данные для заказа

Версия	Нижняя часть распределителя с кожухом, M12, 30 V, А-кодировка, LED: Да, Светодиод пуско- вого устройства: Нет, Тип подключения: PNP	
Заказ №	<u>1800001000</u>	
Тип	SAI-4-M 5P M12 OL UT	
GTIN (EAN)	4032248341825	
Кол.	2 Штука	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
			<u> </u>
Глубина	152 mm	Глубина (дюймов)	5.9842 inch
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch
Ширина	60 mm	Ширина (в дюймах)	2.3622 inch
Масса нетто	105.16 g		
Температуры			
Рабочая температура	-20 - 90°C		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без искл		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt9	%	
Данные о материалах			
Материал контакта	CuZn	Поверхность контакта	позолоченный
<u> дапные соединении</u>			
Наружный диаметр провода, мин.	6 mm	Наружный диаметр провода, макс.	12 mm
Отвод концентратора	Нижняя часть распределителя с кожухом		
Общие технические данные			
Вид защиты	IP68	Кодировка подключаемого пульта	А-кодировка
Количество полюсов	5	Количество контактных гнезд	4
Соединительная резьба	M12	LED	Да
Светодиод пускового устройства	Нет	Цвет светодиода для индикации работы	зеленый
Данные об эл. характеристи	іках		
Номинальное напряжение, мин.	10 V	Номинальное напряжение, макс.	30 V
Макс. допустимая токовая нагрузка н слот	на 4 А	Суммарный ток	10 A
Разделение потенциалов имеется	Да	Сопротивление изоляции	109 Ω
Технические данные, кабел	ь		
V	F	Hamana, X = 1.01	10
Количество полюсов	5	Наружный диаметр провода, макс.	12 mm
Наружный диаметр провода, мин.	6 mm	Возможно использование с троссом для протяжки	Нет
Классификации			
	5000505	ETIM 7.0	EC003558
ETIMEO			ていしいようりと
ETIM 6.0	EC002585		
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC002585 EC003558 EC003558	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC003558 27-44-01-08

Дата создания 29.11.2025 02:02:02 МЕХ

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 11.0	27-44-01-11	ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 13.0	27-44-01-11	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

SAI-4-M 5P M12 OL UT



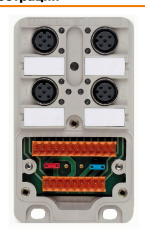
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Подобно иллюстрации



Габаритный чертеж

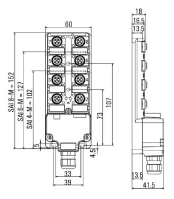
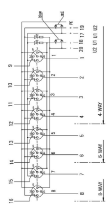


Схема соединений







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

M12

Кол.



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройста от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

Тип SAI-SK-M12 Версия
Заказ № 9456050000 Защитные модули, Защитный колпачок
GTIN (EAN) 4008190304058

Инструмент для кабельных вводов Screwty® с функцией контроля момента затяжки



30 ST

Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

Основные данные для заказа

Тип SCREWTY SET -DM Версия

Заказ № 192000000 Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors

GTIN (EAN) 4032248436859

Кол. 1 ST

Дата создания 29.11.2025 02:02:02 МЕZ

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью. Доступны элементы различного типа для устройств таких произволителей, как Siemens, ARR, Reckhoff и т

таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	ESG 9/20 MC NE WS	Версия
Заказ №	1609940000	ESG, Маркировочные элементы для устройств x 20 mm, PA 66,
GTIN (EAN)	4008190203528	Цветовой код: белый, втычной
Кол.	200 ST	

Статус каталога / Изображения