SAI-4-M-MVV-M12 1:1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом М12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы М12 с А-, К-, L-, S- и Т-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

Версия	Вариант с крышкой, М12, 400 V, S-кодировка, LED: Да, Светодиод пускового устройства: , Тип
	подключения:
Заказ №	<u>2009620000</u>
Тип	SAI-4-M-MVV-M12 1:1
GTIN (EAN)	4050118396041
Кол.	1 Штука

SAI-4-M-MVV-M12 1:1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Допуски к эксплуатации	CE		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	100 g		
Температуры			
Рабочая температура	-20 - 80°C		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	COOTRETCTRVET C MCKROUEL	нием	
Состояние соответствия ногоз Исключение из RoHS (если применимо/известно)	Соответствует с исключением 6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bd	b3-4ffabe9d7497	
Данные о материалах			
Основной материал корпуса	Pocan	Материал концентратора	Пластмасса
Цвет корпуса	серый, RAL 7032	Материал уплотнения крышки	Материал Viton
Винтовое гнездо	CuZn, никелирование	Материал контакта	CuZn
Поверхность контакта	позолоченный	Материал контактодержателя	PBT (UL 94 B0)
Данные соединений			
Наружный диаметр провода, мин.	10 mm	Наружный диаметр провода, макс.	14 mm
Длина снятия изоляции	40 mm	Кабельный ввод	M 20
Диапазон зажима, мин.	0.2 mm ²		1.5 mm ²
Место для хранения	Стандартный	Отвод концентратора	Вариант с крышкой
, Вид соединения защитного провода			'
Общие технические данные			
,		· · ·	
Вид защиты	IP68	Кодировка подключаемого пульта	S-кодировка
Количество полюсов	4	Количество контактных гнезд	4
Соединительная резьба	M12	Степень загрязнения	3
Характеристики пожаростойкости	V-0	Циклы коммутации	≥ 50
LED	Да	Цвет светодиода для индикации работы	Нет

_		
Дата создания	28.11.2025 03:3	37:02 MEZ

Данные об эл. характеристиках

400 V

144 A

Номинальное напряжение, макс.

Разделение потенциалов имеется

Суммарный ток

Статус каталога / Изображения

слот

Ток на сигнал

Макс. допустимая токовая нагрузка на 36 А





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

технические данные, кабель			
	,		
Количество полюсов	4	Наружный диаметр провода, макс.	

Наружный диаметр провода, мин. 10 mm

14 mm

Классификации

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 10.0	27-44-01-11
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-MVV-M12 1:1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

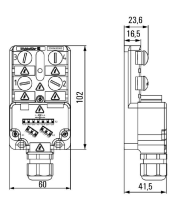
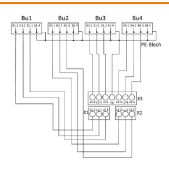
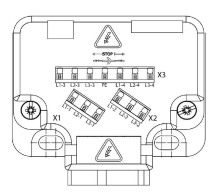


Схема соединений



Габаритный чертеж







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 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

O 0110B111	Tonobinbio Hamibio Him Garage		
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