

SAI-AU M12 SB 2COUNTER



Кульминационной точкой в развитии системы с IP20 до IP67 или другими словами от систем, заключенных в шкафы до систем, монтируемых без дополнительной защиты, стали подчиненные устройства ввода/вывода IP67. В этих решениях, использующих технологию "Включи и работай", от подключения отдельных проводов полностью отказались. Благодаря этому обеспечивается значительная экономия времени и больше не возникают ошибки, как при подключении отдельных проводов. Шинные модули IP67 сегодня являются самыми современными и экономичными решениями для соединения датчиков и исполнительных устройств.

Основные данные для заказа

Версия	SAI, активный, Subbus
Заказ №	1938730000
Тип	SAI-AU M12 SB 2COUNTER
GTIN (EAN)	4032248612710
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Последняя дата заказа	2026-03-08T00:00:00+01:00

SAI-AU M12 SB 2COUNTER

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E141197

Размеры и массы

Масса нетто	308 g
-------------	-------

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура
----------------------	---------------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	30ca4bfe-b33c-43ed-b218-3746bc09f6a6

Основная информация

Сертификат	CE, cULus	Масса	< 200 g
------------	-----------	-------	---------

Питающее напряжение

Рабочее напряжение	24	Модуль общего напряжения	8 A
Максимально допустимая мощность	на контакт Макс. 4 A	Пределы	18 V DC ... 30 V DC

Порт

Питающее напряжение (AUX-IN)	1x M12 вилка 5-полюсный, A-кодировка	Подключение к дополнительной шине (SUB-IN)	1 x M8 вилка 4-полюсный, A-кодировка
Подключение к дополнительной шине (SUB-OUT)	1 x M8 гнездо 4-полюсный, A-кодировка	Порт ввода/вывода	4 x M12 гнездо, 5-полюсный A-кодировка

Цифровой выход

Диагностическая индикация	красный
---------------------------	---------

Цифровой выход

Диагностическая индикация	красный
---------------------------	---------

Классификации

ETIM 8.0	EC001601	ETIM 9.0	EC001601
ETIM 10.0	EC001601	ECLASS 14.0	27-24-26-05
ECLASS 15.0	27-24-26-05		

SAI-AU M12 SB 2COUNTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

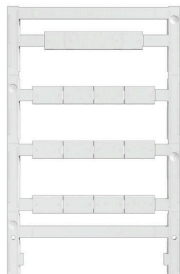
D-32758 Detmold

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

Тип	ESG 8/13.5/43.3 SAI AU	Версия	
Заказ №	1912130000	ESG, Маркировочные элементы для устройств x 13.5 mm, PA 66,	
GTIN (EAN)	4032248541164	Цветовой код: прозрачный, втычной	
Кол.	5 ST		

M12



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройства от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

Тип	SAI-SK-M12-UNI 2029	Версия	
Заказ №	2330260000	Защитные модули, Защитный колпачок	
GTIN (EAN)	4032248592067		
Кол.	20 ST		

SAI-AU M12 SB 2COUNTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

M8



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройства от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

Тип	SAI-SK M8	Версия	
Заказ №	1802760000	Защитные модули, Защитный колпачок	
GTIN (EAN)	4032248257379		
Кол.	50 ST		