

SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SAI – логический модуль Эти устройства позволяют комбинировать сигналы с использованием элементов И или ИЛИ. Эта функция обеспечивает сокращение количества проводов. Количество необходимых входов к ПЛК можно сократить до 6 шт. Таким образом, этот процесс позволяет сэкономить провода и материалы на месте эксплуатации.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | С разъемом M12, M8, 30 V, , LED: Да, Светодиод пускового устройства: Да, Тип подключения: И/ИЛИ |
| Заказ № | 2512810000 |
| Тип | SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG |
| GTIN (EAN) | 4050118527902 |
| Кол. | 1 Штука |

SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG

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 94.16 g

Температуры

Рабочая температура -20 - 90°C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
 REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Данные о материалах

| | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|
| Основной материал корпуса | PBT | Цвет корпуса | черный (аналогично RAL 9005) |
| Винтовое гнездо | CuZn, никелирование | Материал контакта | CuZn, никелирование |
| Поверхность контакта | позолоченный | Материал контактодержателя | PBT (UL 94 V0) |

Данные соединений

| | | | |
|---------------------|----------------|----------------|---------------------------------|
| Отвод концентратора | С разъемом M12 | Момент затяжки | M8: 0,5–0,6 Нм, M12: 0,8–1,2 Нм |
|---------------------|----------------|----------------|---------------------------------|

Общие технические данные

| | | | |
|--|--------|--------------------------------------|---------|
| Вид защиты | IP67 | Логическая функция | Или, И |
| Количество полюсов | 3 | Количество контактных гнезд | 8 |
| Соединительная резьба | M8 | Степень загрязнения | 3 |
| Характеристики пожаростойкости | V-0 | LED | Да |
| Светодиод пускового устройства | Да | Цвет светодиода для индикации работы | зеленый |
| Цвет светодиода для функции ввода/вывода | желтый | | |

Данные об эл. характеристиках

| | | | |
|---|--------|-------------------------------|--------|
| Номинальное напряжение, мин. | 15 V | Номинальное напряжение, макс. | 30 V |
| Номинальное напряжение | 24 V | Номинальный ток | 500 mA |
| Макс. допустимая токовая нагрузка на слот | 500 mA | Суммарный ток | 2 A |
| Разделение потенциалов имеется | Нет | | |

Технические данные, кабель

| | | | |
|--------------------|---|---|-----|
| Количество полюсов | 3 | Возможно использование с троссом для протяжки | Нет |
|--------------------|---|---|-----|

SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003558 | ETIM 9.0 | EC003558 |
| ETIM 10.0 | EC003558 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-11 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-11 | | |

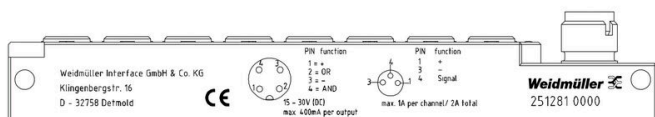
SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG

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

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертёж



Габаритный чертёж

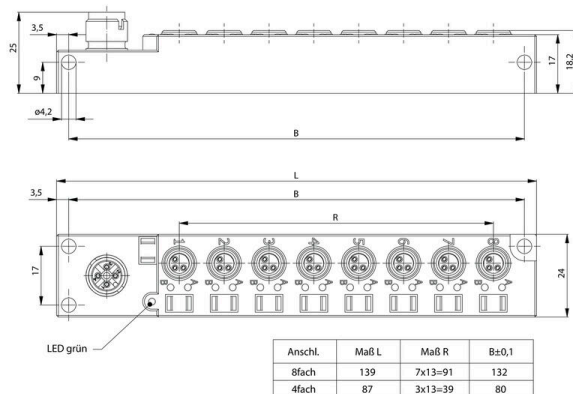


Схема соединений

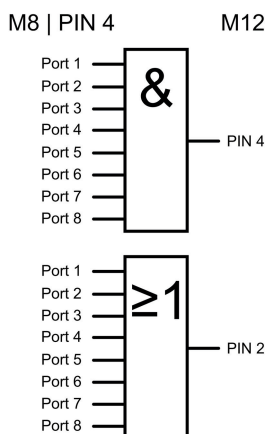
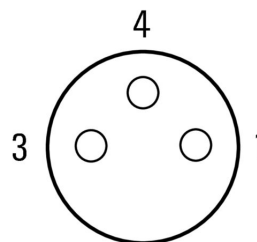


Схема контактов



SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности

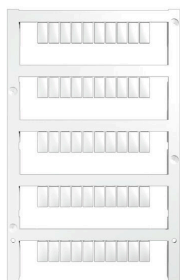


Пассивные концентраторы M12 доступны во всех возможных формах и исполнениях. Более того, некоторые специальные версии, например концентраторы SAI EX для взрывоопасных зон или эргономичный M8, поставляются исключительно компанией Weidmüller. Эти инновационные изделия защищены многочисленными авторскими свидетельствами.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | SAIEND 1/4 M8G 3P | Версия | |
| Заказ № | 2662450000 | M8, LED: , Светодиод пускового устройства: , Тип подключения: | |
| GTIN (EAN) | 4050118677379 | | |
| Кол. | 1 ST | | |

Чистый



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, маркировочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью. При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов маркировочных элементов на используемых клеммах.

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. 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 | MFF 10/6 MC NE WS | Версия | |
| Заказ № | 1856780000 | MultiFit, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00 Festo, | |
| GTIN (EAN) | 4032248400881 | | |
| Кол. | 600 ST | | белый |