

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M



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 | Вариант с крышкой, 30 V, , LED: Нет, Светодиод пускового устройства: Нет, Тип подключения: Нет, 4 m |
| Заказ № | 1791450400 |
| Тип | SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M |
| GTIN (EAN) | 4032248221110 |
| Кол. | 1 Штука |

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|----------|-------------------|-------------|
| Глубина | 59.2 mm | Глубина (дюймов) | 2.3307 inch |
| Высота | 32.5 mm | Высота (в дюймах) | 1.2795 inch |
| Масса нетто | 427.68 g | | |

Температуры

Рабочая температура -20 - 80°C

Экологическое соответствие изделия

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

Данные о материалах

| | | | |
|---------------------------|-----------------|----------------------------|----------------|
| Основной материал корпуса | Росан | Материал концентратора | Пластмасса |
| Цвет корпуса | серый, RAL 7032 | Материал контакта | CuZn |
| Поверхность контакта | позолоченный | Материал контактодержателя | PBT (UL 94 V0) |

Данные соединений

| | | | |
|----------------|------|---------------------|-------------------|
| Кабельный ввод | M 20 | Отвод концентратора | Вариант с крышкой |
|----------------|------|---------------------|-------------------|

Общие технические данные

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----|
| Вид защиты | IP68 (во вставленном состоянии) | Количество полюсов | 4 |
| Степень загрязнения | 3 | LED | Нет |
| Светодиод пускового устройства | Нет | | |

Данные об эл. характеристиках

| | | | |
|---|------|-------------------------------|------|
| Номинальное напряжение, мин. | 10 V | Номинальное напряжение, макс. | 30 V |
| Макс. допустимая токовая нагрузка на 4 A слот | | Суммарный ток | 10 A |
| Разделение потенциалов имеется | Нет | | |

Технические данные, кабель

| | | | |
|--------------------|---|----------------------------------|---------------------|
| Количество полюсов | 4 | Цвет оболочки | черный |
| Наружный диаметр | 8.2 mm | Экранированный | Нет |
| Галогены | Нет | Радиус изгиба мин., изменяющийся | 10 * диаметр кабеля |
| Циклы сгиба | 2 Mio | Материал оболочки | Полиуретан |
| Цветовая кодировка | белый, зеленый, желтый, серый, розовый, красный, коричневый, черный, фиолетовый, серый/розовый, красный/синий, белый/зеленый, белый/желтый, Yellow / brown, белый/серый, серый/ | Длина кабеля | 4 m |

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| | коричневый, синий, зеленый/желтый | |
| Возможно использование с троссом для протяжки | Да | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002585 | ETIM 9.0 | EC002585 |
| ETIM 10.0 | EC002585 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-08 | | |

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

M12



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройства от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|------------------------------------|--|
| Тип | SAI-SK-M12 | Версия | |
| Заказ № | 9456050000 | Защитные модули, Защитный колпачок | |
| GTIN (EAN) | 4008190304058 | | |
| Кол. | 30 ST | | |

Инструмент для кабельных вводов Screwty® с функцией контроля момента затяжки



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 № | 1920000000 | Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors | |
| GTIN (EAN) | 4032248436859 | | |
| Кол. | 1 ST | | |

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 4M

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 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 | |