

SAI-8-F 4P PUR 20M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | Вариант с кабелем, M12, 30 V, A-кодировка, LED: Да, Светодиод пускового устройства: Да, Тип подключения: PNP, 20 m |
| Номер для заказа | 9456790000 |
| Тип | SAI-8-F 4P PUR 20M |
| GTIN (EAN) | 4008190304782 |
| Кол. | 1 Шт. |

SAI-8-F 4P PUR 20M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 152 мм | Глубина (дюймов) | 5,984 inch |
| Высота | 25 мм | Высота (в дюймах) | 0,984 inch |
| Ширина | 60 мм | Ширина (в дюймах) | 2,362 inch |
| Масса нетто | 2 113 g | | |

Температуры

| | |
|---------------------|------------|
| Рабочая температура | -20 - 80°C |
|---------------------|------------|

Данные о материалах

| | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------|----------------|
| Основной материал корпуса | Росан | 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

| | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|-------------------|
| Длина снятия изоляции | 100 мм | Отвод концентратора | Вариант с кабелем |
|-----------------------|--------|---------------------|-------------------|

Общие технические данные

| | | | |
|--------------------------------------|---------|--|-------------|
| Вид защиты | IP68 | Кодировка подключаемого пульта | A-кодировка |
| Количество полюсов | 4 | Количество контактных гнезд | 8 |
| Соединительная резьба | M12 | Степень загрязнения | 3 |
| Характеристики пожаростойкости | V-0 | Циклы коммутации | ≤ 50 |
| 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. | 10 V | Номинальное напряжение, макс. | 30 V |
| Испытательное напряжение | 1 kV | Макс. допустимая токовая нагрузка на слот | 4 A |
| Суммарный ток | 9 A | Ток на сигнал | 2 A |
| Разделение потенциалов имеется | Нет | Прочность изоляции | 10 ⁹ Ω |

Технические данные, кабель

| | | | |
|------------------------------------|--|---|--|
| Галогены | Нет | Количество полюсов | 4 |
| Материал оболочки | Полиуретан | Наружный диаметр | 8,2 мм |
| Поперечное сечение (печать/онлайн) | 8 x 0,34 мм ² + 3 x 1,0 мм ² | Радиус изгиба мин., изменяющийся | 10 x диаметр кабеля |
| Цвет оболочки | черный | Цветовая кодировка | белый, черный, зеленый, желтый, серый, розовый, фиолетовый, красный, синий, коричневый, зеленый/желтый |
| Циклы сгиба | 2 Mio | Экранированный | Нет |
| Длина кабеля | 20 м | Возможно использование с троссом для протяжки | Да |

SAI-8-F 4P PUR 20M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002585 | ETIM 7.0 | EC002585 |
| ETIM 8.0 | EC002585 | ETIM 9.0 | EC002585 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-08 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-08 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-08 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-08 |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cURus) | E141197 |

Загрузки

| | |
|---------|--|
| Каталог | Catalogues in PDF-format |
| Брошюры | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

SAI-8-F 4P PUR 20M

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертёж



Схема соединений



SAI-8-F 4P PUR 20M

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 | Исполнение |
| Номер для заказа | 645609940000 | ESG, Маркировочные элементы для устройств x 20 mm, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190203528 | Цветовой код: белый, втычной |
| Кол. | 200 Шт. | |

M12



Защитные колпачки предохраняют незащищенные вставные устройства от внешних воздействий.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|------------------------------------|
| Тип | SAI-SK-M12 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6456050000 | Защитные модули, Защитный колпачок |
| GTIN (EAN) | 4008190304058 | |
| Кол. | 30 Шт. | |

SAI-8-F 4P PUR 20M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 | Исполнение | Упаковка |
|------------------|-----------------|--|-----------|
| Номер для заказа | 4032248436859 | Инструмент для кабельного ввода для линий и соединителей M8, | Картонный |
| GTIN (EAN) | 4032248436859 | M12 | ящик |
| Кол. | 1 Шт. | | |