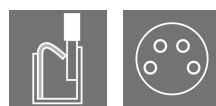


SAI-06Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U05

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Новые концентраторы M8 отличаются высокой компактностью и удобством соединения PUSH IN. Это позволяет быстро, безопасно и эффективно подключать кабели в полевых условиях.

Для наших концентраторов доступна модульная система. Отдельные маркеры обеспечивают возможность индивидуальной маркировки концентратора и розеточных частей ввода/вывода.

- 3- и 4-полюсные розетки ввода-вывода M8
- 4, 6, 8 или 10 розеток ввода-вывода
- Класс защиты IP 67
- Сертификат UL

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Концентратор сигналов, пассивный распределитель, M8, 5 m, Количество полюсов: 4, Количество контактных гнезд: 6 |
| Заказ № | 2819180000 |
| Тип | SAI-06Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U05 |
| GTIN (EAN) | 4064675330400 |
| Кол. | 1 Штука |



Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 469.04 g

Температуры

Рабочая температура -25 - 80°C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Данные о материалах

| | | | |
|----------------------------|----------------|---------------------------|------------------------------|
| Материал O-Ring | FKM | Основной материал корпуса | PBT |
| Материал концентратора | Пластмасса | Цвет корпуса | черный (аналогично RAL 9005) |
| Материал уплотнения крышки | FKM | Винтовое гнездо | CuZn, никелирование |
| Материал контакта | CuZn | Поверхность контакта | позолоченный |
| Материал контактодержателя | PBT (UL 94 VO) | | |

Данные соединений

Диапазон зажима, мин. 0.08 mm² Диапазон зажима, макс. 1.5 mm²

Общие технические данные

| | | | |
|-----------------------------|------|--------------------------------|-----|
| Вид защиты | IP67 | Количество полюсов | 4 |
| Количество контактных гнезд | 6 | Соединительная резьба | M8 |
| Степень загрязнения | 3 | Характеристики пожаростойкости | V-0 |
| LED | Нет | Светодиод пускового устройства | Нет |

Данные об эл. характеристиках

| | | | |
|---|------|-------------------------------|------|
| Номинальное напряжение, мин. | 15 V | Номинальное напряжение, макс. | 30 V |
| Макс. допустимая токовая нагрузка на 2 A слот | | Ток на сигнал | 2 A |
| Разделение потенциалов имеется | Нет | | |

Технические данные, кабель

| | | | |
|----------------------------------|---|---------------------------------|---------------------|
| Количество полюсов | 4 | Цвет оболочки | черный |
| Экранированный | Да | Галогены | Нет |
| Радиус изгиба мин., изменяющийся | 10 x диаметр кабеля | Радиус изгиба, мин., постоянный | 10 x диаметр кабеля |
| Циклы сгиба | 2 Mio | Материал оболочки | Полиуретан |
| Цветовая кодировка | белый, зеленый, желтый, черный, коричневый/зеленый, серый, серый/ | Длина кабеля | 5 m |

Технические данные

розовый, розовый,
красный, красный/синий,
фиолетовый, белый/
зеленый, белый/серый,
белый/желтый, серый/
коричневый, синий,
коричневый, Yellow /
brown

Возможно использование с трассом
для протяжки

Нет

Классификации

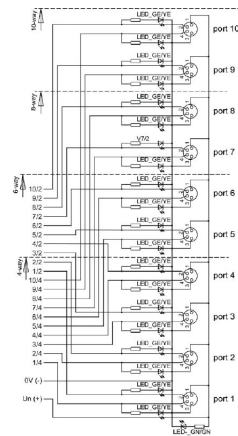
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002585 | ETIM 9.0 | EC002585 |
| ETIM 10.0 | EC002585 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-08 | | |

SAI-06Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U05

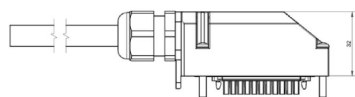
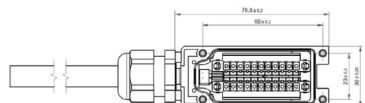
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения



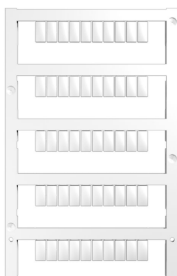
Чертеж





Аксессуары

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 | белый |
| Кол. | 600 ST | |