

M23 19 Female -C



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

| | |
|---|---|
| Номер детали | 09 15 119 3101 |
| Спецификация | M23 19 Female -C |
| HARTING eCatalogue - Информация о продукции | https://b2b.harting.com/09151193101 |

Название

| | |
|-----------|-------------------------|
| Категория | Контактные вставки |
| Серия | Круглые соединители M23 |
| Название | Signal |
| Элемент | Контактные вставки |

Версия

| | |
|--|--|
| Метод подключения | Подключение обжимом |
| Тип | Розетка |
| Число контактов | 19 |
| Число сигнальных контактов | 16 |
| Число специальных контактов | 3 |
| Технические характеристики специальных контактов | Вспомогательный контакт |
| Подробные данные | Обжимные контакты заказываются отдельно. |
| | 16x 1 mm |
| | 3x 1,5 mm |

Технические характеристики

| | |
|--|------------------------------|
| Поперечное сечение проводника | 0.08 ... 1.5 mm ² |
| Номинальный ток (сигнал) | 8 A |
| Номинальное напряжение (сигнал) | 100 V |
| Номинальное импульсное напряжение (сигнал) | 1.5 kV |
| Класс загрязнений (сигнал) | 3 |
| Номинальный ток (специальный контакт) | 10 A |

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-06-18 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.

HARTING Electronics GmbH | Marienwerderstraße 3 | 32339 Espelkamp | Germany
Phone +49 5772 47-97200 | electronics@HARTING.com | www.HARTING.com



Технические характеристики

| | |
|---|-----------------|
| Номинальное напряжение (специальный контакт) | 100 V |
| Номинальное импульсное напряжение (специальный контакт) | 1.5 kV |
| Степень загрязнения (специальный контакт) | 3 |
| Сопротивление изоляции | $>10^6 \Omega$ |
| Предельная температура | -40 ... +125 °C |
| Циклы стыковки | ≥ 500 |

Свойства материала

| | |
|---|---|
| Материал (контактная вставка) | Полиамид (ПА) |
| Цвет (контактная вставка) | Белый |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0 | |
| RoHS | условно совместим |
| Исключения из RoHS | 6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 % |
| Состояние ВЭА | условно совместим |
| China RoHS | 50 |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH | Не содержится |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Да |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Свинец |
| Законопроект 65 штата Калифорния | Да |
| Законопроект 65 штата Калифорния | Свинец |

Спецификации и допуски

| | |
|----------|-----------------------|
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 |
|----------|-----------------------|

Коммерческие данные

| | |
|---------------------|----------|
| Размер упаковки | 5 |
| Вес нетто | 2.6 g |
| Страна изготовления | Германия |
| код ТН ВЭД ЕС | 85366990 |