

Силовой кабель - SAC-2P-MINMR/ 5,0-547/MINFS - 1416529

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Силовой кабель, 2-полюсн., ПВХ, желтый, Штекеры угловой 7/8"-16UNF, А - стандарт, к Гнездо прямое 7/8"-16UNF, длина кабеля: 5 м

Преимущества для Вас

- ✔ Просто и безопасно: вставные компоненты, на 100 % прошедшие электрические испытания
- ✔ Мощность: Соединители и провода с жилами большого сечения для подачи питания

Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 055626 221182 |
| GTIN | 4055626221182 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 22,220 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Размеры

| | |
|--------------|-----|
| Длина кабеля | 5 м |
|--------------|-----|

Окружающие условия

| | |
|---|-------------------------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -20 °C ... 105 °C (вилка / розетка) |
| Степень защиты | IP68 |

Общие сведения

| | |
|-------------------------|----------|
| Расчетный ток при 40 °C | 13 A |
| Расчетное напряжение | 300 В AC |
| | 300 В DC |
| Полюсов | 2 |
| Цвет области ручки | желтый |
| Сопrotивление изоляции | ≥ 100 MΩ |

Силовой кабель - SAC-2P-MINMR/ 5,0-547/MINFS - 1416529

Технические данные

Общие сведения

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Кодирование | A - стандарт |
| Индикатор состояния | Нет |
| Защитная цепь / модуль | без схемы подключения |
| Циклы установки | 100 |
| Момент затяжки | 10 lb _F -in. |
| | 1,12 Нм |

Материал

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Материал, контакт | CuZn |
| Материал, контактная поверхность | AU |
| Материал, держатель контакта | ПВХ |
| Материал корпуса ручки | ПВХ |
| Материал накатанной гайки | Алюминий, анодированный |

Кабель

| | |
|---|--|
| Тип кабеля | ITC/PLTC |
| Условное обозначение кабеля | 547 |
| AWG, сигнальная линия | 18 |
| Сечение сигнального проводника | 2 x AWG 18 |
| Сечение проводника питания | 41 x AWG 34 |
| Цвета жил | черный 1, синий 2, серый 3, коричневый 4, белый 5 |
| Внешняя оболочка, цвет | желтый |
| Наружный диаметр кабеля | 5,33 мм |
| Внешняя оболочка, материал | ПВХ |
| Материал проводника | медный гибкий провод |
| Номинальное напряжение, проводник | 300 В |
| Негорючесть | UL 1581, FT4 |
| Стойкость, прочие данные | Стойкий к УФ (720 ч) UL 2556 |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 105 °C (кабель, жестко прокладываемый) |
| | -30 °C ... 105 °C (кабель, для подвижного монтажа) |

Стандарты и предписания

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Негорючесть | UL 1581, FT4 |
| Стойкость, прочие данные | Стойкий к УФ (720 ч) UL 2556 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет |
| | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |