

Силовой кабель - SAC-3P-MINMS/ 1,0-U50/MINFS - 1417119

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, 3-полюсн., ПВХ, черный, Штекеры прямое 7/8"-16UNF, A - стандарт, к Гнездо прямое 7/8"-16UNF, A - стандарт, длина кабеля: 1 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

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 0556261222547
GTIN	4055626222547
Вес/шт. (без упаковки)	22,220 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	1 м
--------------	-----

Окружающие условия

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

Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	23,5 A
Расчетное напряжение	600 V AC
	600 V DC
Полюсов	3
Цвет области ручки	черный
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ

Силовой кабель - SAC-3P-MINMS/ 1,0-U50/MINFS - 1417119

Технические данные

Общие сведения

Кодирование	A - стандарт
Индикатор состояния	Нет
Защитная цепь / модуль	без схемы подключения
Циклы установки	100
Момент затяжки	10 lb-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	TC-ER/600 B, STOOW
Условное обозначение кабеля	U50
AWG, сигнальная линия	14
Сечение сигнального проводника	3 x AWG 14
Цвета жил	зеленый 1, черный 2, белый 3
Общая скрутка	3 жилы в скрутке
Внешняя оболочка, цвет	черный
Наружный диаметр кабеля	14,53 мм
Внешняя оболочка, материал	ПВХ
Материал, изоляция проводника	ПВХ
Материал проводника	медный гибкий провод
Номинальное напряжение, проводник	600 В
Негорючность	UL 1581, FT2
Маслостойкость	Превосходная маслостойкость (оболочка и проводник)
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

Негорючность	UL 1581, FT2
Маслостойкость	Превосходная маслостойкость (оболочка и проводник)
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»

Силовой кабель - SAC-3P-MINMS/ 1,0-U50/MINFS - 1417119

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISELECT/1FRAME/index.htm>

FILE E 221474

cUL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISELECT/1FRAME/index.htm>

FILE E 221474

EAC



RU C-
DE.AI30.B.00767

cULus Listed

