

Силовой кабель - SAC-6P-MINMR/ 1,0-547 - 1416491

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, 6-полюсн., ПВХ, желтый, Штекеры угловой 7/8"-16UNF, A - стандарт, к свободный конец, 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 055626 1221052
GTIN	4055626221052
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	8 A
Расчетное напряжение	300 V AC
	300 V DC
Полюсов	6
Цвет области ручки	желтый
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ

Силовой кабель - SAC-6P-MINMR/ 1,0-547 - 1416491

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	ITC/PLTC
Условное обозначение кабеля	547
AWG, сигнальная линия	18
Сечение сигнального проводника	6 x AWG 18
Сечение проводника питания	41 x AWG 34
Цвета жил	зеленый 1, белый 2, синий 3, серый 4, желтый 5, коричневый 6
Внешняя оболочка, цвет	желтый
Наружный диаметр кабеля	7,29 мм
Внешняя оболочка, материал	ПВХ
Материал проводника	медный гибкий провод
Номинальное напряжение, проводник	300 В
Негорючность	UL 1581, FT4
Стойкость, прочие данные	Стойкий к УФ (720 ч) UL 2556
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C ... 105 °C (кабель, для подвижного монтажа)

Стандарты и предписания

Негорючность	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»

Сертификаты

Сертификаты

Силовой кабель - SAC-6P-MINMR/ 1,0-547 - 1416491

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/LISEXT/1FRAME/index.htm>

FILE E 221474

cUL Listed



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

FILE E 221474

EAC



RU C-
DE.AI30.B.00767

cULus Listed

