

Силовой кабель - SAC-5P-MINMS/ 1,0-U20/MINFS - 1416586

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, 5-полюсн., ПВХ, желтый, Штекеры прямое 7/8"-16UNF, к Гнездо прямое 7/8"-16UNF, 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 1223131
GTIN	4055626223131
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	600 V AC
	600 V DC
Полюсов	5
Цвет области ручки	желтый
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ

Силовой кабель - SAC-5P-MINMS/ 1,0-U20/MINFS - 1416586

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	AlU
Материал, держатель контакта	ПВХ
Материал корпуса ручки	ПВХ
Материал накатанной гайки	Алюминий, анодированный

Кабель

Тип кабеля	Желтый, STOOW
Условное обозначение кабеля	U20
AWG, сигнальная линия	16
Сечение сигнального проводника	5 x AWG 16
Сечение проводника питания	65 x AWG 32
Цвета жил	Белый 1, красный 2, зеленый 3, оранжевый 4, черный 5
Внешняя оболочка, цвет	желтый
Наружный диаметр кабеля	12,70 мм
Минимальный радиус изгиба, жесткая прокладка	4 x D
Минимальный радиус изгиба, гибкая прокладка	12,5 x D
Внешняя оболочка, материал	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
------------	--

Силовой кабель - SAC-5P-MINMS/ 1,0-U20/MINFS - 1416586

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
--	--

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/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
-----	---	--------------------------

