

## Силовой кабель - SAC-4P-MINMR/10,0-U20 - 1416808

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, 4-полюсн., ПВХ, желтый, Штекеры угловой 7/8"-16UNF, А - стандарт, к свободный конец, А - стандарт, длина кабеля: 10 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 223766
GTIN	4055626223766
Вес/шт. (без упаковки)	22,220 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина кабеля	10 м
--------------	------

#### Окружающие условия

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

#### Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	10 A
Расчетное напряжение	600 В AC
	600 В DC
Полюсов	4
Цвет области ручки	желтый
Соппротивление изоляции	≥ 100 MΩ

# Силовой кабель - SAC-4P-MINMR/10,0-U20 - 1416808

## Технические данные

### Общие сведения

Кодирование	A - стандарт
Индикатор состояния	Нет
Защитная цепь / модуль	без схемы подключения
Циклы установки	100
Момент затяжки	10 lb <sub>F</sub> -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	Желтый, STOOW
Условное обозначение кабеля	U20
AWG, сигнальная линия	16
Сечение сигнального проводника	4 x AWG 16
Сечение проводника питания	65 x AWG 32
Цвета жил	черный 1, белый 2, красный 3, зеленый 4
Внешняя оболочка, цвет	желтый
Наружный диаметр кабеля	10,70 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
Негорючесть	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

Негорючесть	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-4P-MINMR/10,0-U20 - 1416808

### 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		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 221474
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 221474
------------	---	---	---------------

EAC		RU C- DE.AI30.B.00767
-----	---	--------------------------

cULus Listed	
--------------	---