

# Силовой кабель - SAC-6P-MINMS/10,0-547/MINFS - 1416679

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 прямое 7/8"-16UNF, к Гнездо прямое 7/8"-16UNF, 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



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk	
GTIN	4 055626 222127	
GTIN	4055626222127	
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	8 A	
Расчетное напряжение	300 B AC	
	300 B DC	
Полюсов	6	
Цвет области ручки	желтый	
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ	



# Силовой кабель - SAC-6P-MINMS/10,0-547/MINFS - 1416679

# Технические данные

## Общие сведения

Кодирование	А - стандарт
Индикатор состояния	Нет
Защитная цепь / модуль	без схемы подключения
Циклы установки	100
Момент затяжки	10 lb <sub>r</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	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 желтый 7,29 мм ПВХ медный гибкий провод 300 В UL 1581, FT4	
Внешняя оболочка, цвет		
Наружный диаметр кабеля		
Внешняя оболочка, материал		
Материал проводника		
Номинальное напряжение, проводник		
Негорючесть		
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

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»	

# Сертификаты

#### Сертификаты



# Силовой кабель - SAC-6P-MINMS/10,0-547/MINFS - 1416679

# Сертификаты

Сертификаты UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed			
Сертификация для взрывоо	пасных зон		
Подробности сертифи	кации		
UL Listed	UL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 221474
cUL Listed	CUL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 221474
EAC	EAC		RU C- DE.Al30.B.00767
cULus Listed	c (UL) us		

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com