

## Бухта кабеля - SAC-4P-100,0-PUR/SH-0,25 - 1535794

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)



Бухта кабеля, полиуретан, не содержит галогена, черный цвет, 4-жил. кабель, экранированный, 4 х 0,25 мм², цвет жил: коричневый / белый / синий / черный, длина кабеля: 100 м



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 027366
GTIN	4046356027366
Вес/шт. (без упаковки)	3 139,100 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

### Размеры

Длина кабеля	100 м
0.5	

#### Общие сведения

Полюсов	4

#### Кабель

Тип кабеля	PUR без галогена черного цвета
Тип кабеля (краткое обозначение)	полиуретан
Условное обозначение кабеля	LiF9YC11Y
UL AWM Style	20549
Сечение провода	4x 0,25 мм² (Сигнальный провод)
AWG, сигнальная линия	24
Конструкция кабеля, сигнальная линия	32х 0,10 мм
Диаметр проводника вкл. изоляцию	1,17 мм ±0,02 мм (Сигнальный провод)
Толщина стенки, изоляция	≥ 0,21 мм (Изоляция проводника)
	около 0,5 мм (Внешняя оболочка)
Цвета жил	коричневый, белый, синий, черный



# Бухта кабеля - SAC-4P-100,0-PUR/SH-0,25 - 1535794

## Технические данные

## Кабель

Общая скрутка	4 жилы в скрутке
Экранировка	Оплетка из медной проволоки
защитный экран оптоволоконного кабеля	80 %
Внешняя оболочка, цвет	темно-серый RAL 7021
Наружный диаметр кабеля D	4,7 мм ±0,15 мм
Минимальный радиус изгиба, при жесткой прокладке	24 мм
Минимальный радиус изгиба, при подвижной прокладке	48 мм
Количество циклов изгибания	10000000
Радиус изгиба	48 мм
Путь перемещения	10 м
Скорость поперечного перемещения	3 м/с
Ускорение	10 m/c <sup>2</sup>
Масса кабеля	31 кг/км
Внешняя оболочка, материал	PUR
Материал, изоляция проводника	PP
Материал проводника	медный гибкий провод
Сопротивление изоляции	≥ 100 ГΩ*км (при 20 °C)
Сопротивление кабеля	макс. 78 Ом/км (при 20 °C)
Номинальное напряжение, проводник	≤ 300 B
Испытательное напряжение, проводник	≥ 3000 B
Прочие характеристики	для тяговых цепей
	не содержит силикона
	материалы, не ухудшающие свойств при попадании на них лаков и красок
Негорючесть	согласно UL 758/1581 FT2
	DIN EN 60332-2-2 (20 c)
Без галогенов	согласно DIN VDE 0472, часть 815
Маслостойкость	согласно DIN EN 60811-2-1
Стойкость, прочие данные	хорошая стойкость к кислотам, щелочам и растворителям
	устойчивость к гидролизу и микроорганизмам
	условно устойчив к УФ-излучению согласно DIN EN ISO 4892-2-A
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 80 °C (кабель, жестко прокладываемый)
	-25 °C 80 °C (кабель, для подвижного монтажа)

## **Environmental Product Compliance**

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений



# Бухта кабеля - SAC-4P-100,0-PUR/SH-0,25 - 1535794

Сертификаты	
Сертификаты	
Сертификаты	
EAC	
Сертификация для взрывоопасных зон	
Подробности сертификации	
EAC [H[	RU C- DE.Al30.B.00767

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