

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ:

Кабель марки UT 105нг(А) FRLS FE180 1x2x0,5 mm, огнестойкий, с низким дымо- и газовыделением. Рекомендуется для прокладки информационной линии адресных приборов производства Юнитест.

   	Условия эксплуатации FRLS: эксплуатация внутри и вне помещений, при условии защиты от прямого солнечного излучения и атмосферных осадков.	
	Номинальный диаметр жил	0,50; 0,67; 0,80; 1,00; 1,13; 1,24; 1,80 mm
	Количество витых пар	1; 2
	Напряжение	до 300 В
	Ток	переменный 50 Гц
	Работоспособность при воздействии пламени	180 минут
	Диапазон рабочих температур	От -40 до +70 °С
	Минимальный радиус изгиба	10 диаметров кабеля
	Срок службы (минимум)	20 лет
	Номер и срок действия сертификата	C-RU.ПБ05.В.01276, до 13.10.2015

Кабель марки UT 105нг(А) FRHF FE180 1x2x0,5 mm, огнестойкий, не содержащий галогенов, для прокладки информационной линии адресных приборов производства Юнитест. Кабель пригоден для использования в зданиях детских дошкольных учреждений, интернатов, домов престарелых и инвалидов, больниц.

   	Условия эксплуатации FRHF: эксплуатация внутри и вне помещений, при условии защиты от прямого солнечного излучения и атмосферных осадков.	
	Номинальный диаметр жил	0,50; 0,67; 0,80; 1,00; 1,13; 1,24; 1,80 mm
	Количество витых пар	1; 2
	Напряжение	до 300 В
	Ток	переменный 50 Гц
	Работоспособность при воздействии пламени	180 минут
	Диапазон рабочих температур	От -50 до +70 °С
	Минимальный радиус изгиба	10 диаметров кабеля
	Срок службы (минимум)	20 лет
	Номер и срок действия сертификата	C-RU.ПБ05.В.01276, до 13.10.2015

Кабель силовой UTS 201нг(А) FRLS FE180 2x1,5 мм², огнестойкий силовой, с низким дымо- и газовыделением, для прокладки силовых линий питания.

   	Условия эксплуатации FRLS: эксплуатация внутри и вне помещений.	
	Номинальное сечение жил	0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0; 10,0; 16,0; 25,0 мм ² .
	Количество жил	1; 2; 3; 4; 5.
	Напряжение переменное (постоянное)	До 660 В (1000 В)
	Работоспособность при воздействии пламени	180 минут
	Диапазон рабочих температур	От -50 до +80 °С
	Минимальный радиус изгиба	10 диаметров кабеля
	Срок службы (минимум)	25 лет
	Номер и срок действия сертификата	C-RU.ПБ05.В.01313, до 24.10.2015

Силовой кабель UTS 202нг(А) FRHF FE180
(кабель огнестойкий силовой, не содержащий галогенов).

   	Условия эксплуатации FRHF: эксплуатация внутри и вне помещений.	
	Номинальное сечение жил	0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0; 10,0; 16,0; 25,0 мм ² .
	Количество жил	1; 2; 3; 4; 5.
	Напряжение переменное (постоянное)	До 660 В (1000 В)
	Работоспособность при воздействии пламени	180 минут
	Диапазон рабочих температур	От -40 до +110 °С
	Минимальный радиус изгиба	10 диаметров кабеля
	Срок службы (минимум)	25 лет
	Номер и срок действия сертификата	C-RU.ПБ05.В.01313, до 24.10.2015