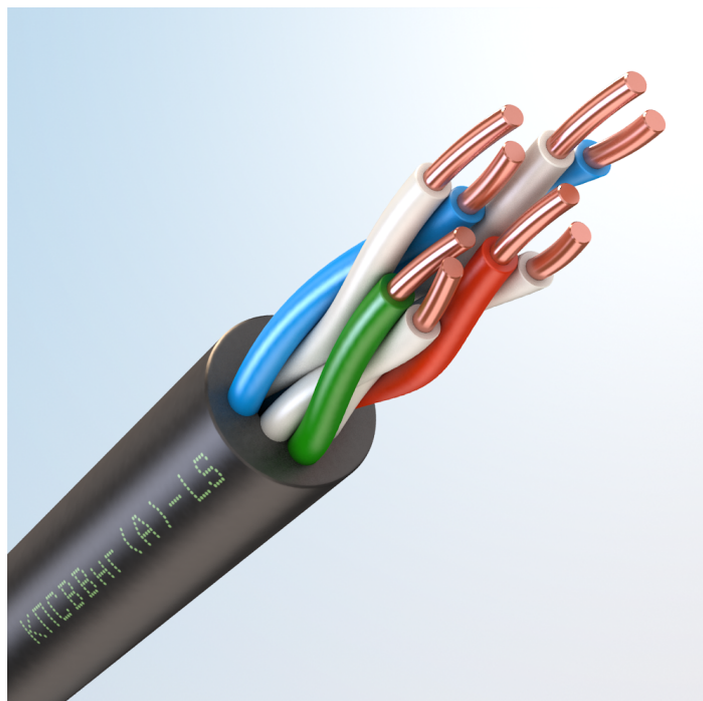


КПСВВнг(A)-FRLSLTx



Кабель для систем сигнализации и управления, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами скрученными в пару, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения

Характеристики	
Вид продукции	Кабели для систем связи
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	ПВХ
Материал наружной оболочки	ПВХ
Тип экрана	без экрана
Тип брони	без брони
ГОСТ	ТУ 3560-035-59680332-2014
Показатели пожарной безопасности	нг(A)-FRLSLTx
Класс гибкости жил	1 класс
Класс пожарной опасности	П16.3.2.1.2
Отрасли	Array
Активность	1
Огнестойкость	1
Экран по жиле	Без экрана
Групповая прокладка	1
Низкое газо- и дымовыделение	1
Низкая токсичность продуктов горения	1
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	70
Температура монтажа	-15

Радиус изгиба	10
АНГЛ Детальное описание	Array

Маркразмеры:

- КПСВВнг(A)-FRLSLTx 20*2*0,75