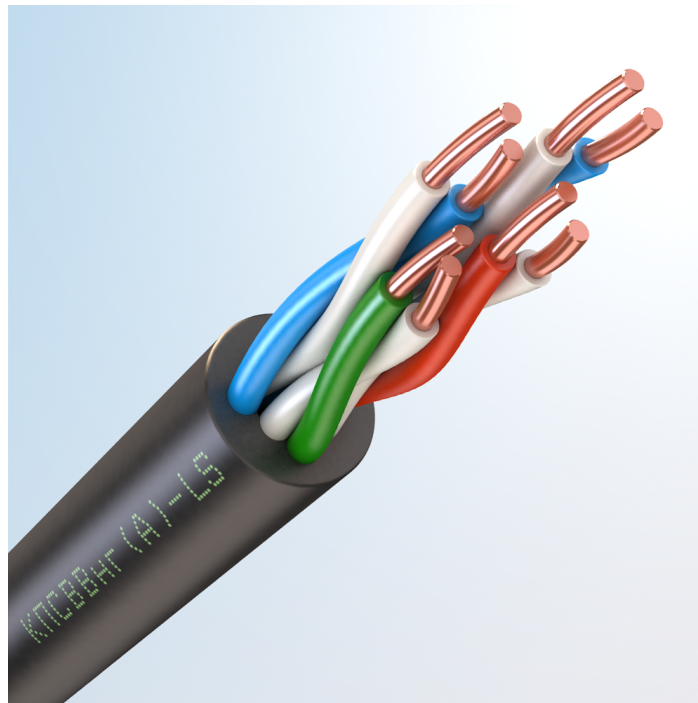


КПСВЭВКВнг(А)-LS



Кабель для систем сигнализации и управления, с медными токопроводящими жилами скрученными в пару, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, с общим экраном, бронированный стальными оцинкованными проволоками, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением

Характеристики	
Вид продукции	Кабели для систем связи
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	ПВХ
Материал наружной оболочки	ПВХ
Тип экрана	экран из гибких материалов на основе алюмополимерных лент (алюмофлекс)
Тип брони	проводочная броня методом оплетки или сплошным повивом
ГОСТ	ТУ 3560-035-59680332-2014
Показатели пожарной безопасности	нг(А)-LS
Класс гибкости жил	1 класс
Класс пожарной опасности	П16.8.2.2.2
Отрасли	Array
Активность	1
Экран по жиле	Без экрана
Групповая прокладка	1
Низкое газо- и дымовыделение	1
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	70
Температура монтажа	-15
Радиус изгиба	15

АНГЛ Детальное описание	Array
-------------------------	-------