



## ПуВнг(А)-LS

Провод установочный, с медными токопроводящими жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением

Характеристики	
Вид продукции	Провода для электроустановок
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	ПВХ
Материал наружной оболочки	Нет
Тип экрана	без экрана
Тип брони	без брони
ГОСТ	ГОСТ 31947-2012, ТУ 3551-011-12149776-2011
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	65
Температура монтажа	-15
Радиус изгиба	10

### Маркоразмеры:

ПуВнг(А)-LS 1x0,5

ПуВнг(А)-LS 1x1,0

ПуВнг(А)-LS 1x1,5

ПуВнг(А)-LS 1x2,5

ПлВнр(А)-LS 1x4,0

ПлВнр(А)-LS 1x6,0

ПлВнр(А)-LS 1x10