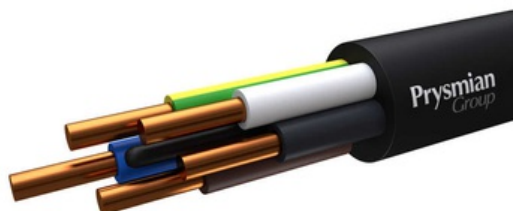


## Кабель ВВГнг(А)-LS 5x6 ОК (N PE) 0.66кВ (букта) (м) РЭК-PRYSMIAN 1505070101



1505070101

### Описание

• НАЗНАЧЕНИЕ Кабели ВВГнг(А)-LS предназначены для передачи и распределения электроэнергии в стационарных электротехнических установках на номинальное переменное напряжение 0,66; 1, 3 кВ номинальной частотой 50 Гц. (А)-категория пожарной безопасности; LS— низкое дымо- и газовыделение (Low Smoke). • ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется в жилых, офисных и производственных помещениях. • ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ Принцип действия кабеля основан на передаче электроэнергии по токоведущим жилам. Изоляция кабеля выполнена из материалов неподдерживающих горение. Поставка на центральные склады РС заводскими бухтами, отгрузка с возможностью отреза (некратно заводской упаковке).

### Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота,м	0.0018
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-50...50
Защитный провод заземления	Да
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	1 - однопроволочная
Количество жил	5
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	70
Марка кабеля/провода	ВВГнг(А)-LS
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Медь
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	15.7



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение $U_n$ , кВ	0.66
Номинальное сечение проводника, кв.мм	6
Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке, град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВВГнг(А)-LS
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина, м	0.43
Гарантийный срок	5 лет