

Соответствует Гост/Ту:

ТУ 3551-004-6027143529-2015

Применение:

Применяются для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков, внутренних электроустановок на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно номинальной частотой до 400 Гц или постоянного напряжения до 1000 В включительно. Провод марки ПуВ применяется для прокладки в стальных трубах, коробах, на лотках и др., для монтажа электрических цепей Провод марки ПуГВ применяется для прокладки в стальных трубах, коробах, на лотках и др., для монтажа электрических цепей, где требуется повышенная гибкость при прокладке и монтаже. Провода марок ПуВ и ПуГВ не должны распространять горение при одиночной прокладке.

Характеристика:

Монтаж проводов при температуре окружающей среды, не ниже - 15°C

Минимальный радиус изгиба проводов при монтаже, не менее:

- ПуВ 10*D

- ПуГВ 5*D

Длительно допустимая температура нагрева жил кабелей при эксплуатации, не более 70°C

Температура окружающей среды при эксплуатации провода от -50°C до +65°C

Провода должны быть стойкими к воздействию повышенной температуры окружающей среды, не более 65 °C

Провода должны быть стойкими к воздействию пониженной температуры окружающей среды, не ниже - 50 °C

Относительная влажность воздуха (при температуре до +35°C) 98%

Строительная длина проводов, не менее: 100 м

Срок службы кабеля при нормальных условиях эксплуатации 20 лет

Гарантийный срок эксплуатации кабелей 3 года со дня ввода провода в эксплуатацию

Срок службы кабеля при нормальных условиях эксплуатации 30 лет

Гарантийный срок эксплуатации кабелей 5 лет со дня ввода кабелей в эксплуатацию.

Количество жил:

от

1

До

1

Номинальное сечение, мм.кв:

от

0,5

до

150

- Производитель: **ООО «ЭКОКАБЕЛЬ»**
- E-mail: **info@ecocable.info**
- Адрес в сети интернет: **www.ecocable.info**