

## ПУВП



Провод установочный плоский. Кабель соответствует нормам пожаробезопасности ГОСТ Р МЭК 60332-1 и не распространяет пламя в случае пожара при одиночной прокладке. Расшифровка провода ПУВП: П - Провод У - Установочный В - С изоляцией из поливинилхлоридного пластика П - Плоский

### Применение:

Предназначен для монтажа при стационарной прокладке электрических устройств, прокладки в шахтах лифтов на номинальное напряжение до 450 В частотой 50 Гц.

### Конструкция и описание

#### Конструкция

- Токопроводящая жила: Медная (медная луженая), однопроволочная
- Изоляция: поливинилхлоридный пластикат
- Оболочка: поливинилхлоридный пластикат

### Характеристики

- Количество медных жил - 2, 4, 6, 12, 16, 18, 20, 24
- Номинальное сечение жил - 0,35; 0,5; 0,75; 1 мм<sup>2</sup>
- Температура эксплуатации - от - 10 до + 70 °С
- Количество циклов «спуск-подъем» - не менее 1000000
- Климатическое исполнение - УХЛ, категории размещения 3 и 4 по ГОСТ 15150-69
- Кабель соответствует нормам пожаробезопасности ГОСТ Р МЭК 60332-1 и не распространяет пламя в случае пожара при одиночной прокладке

Срок службы, не менее 15 лет