

ПУНП



Технические характеристики провода марки ПУНП:

- допустимая температура окружающей среды: от -15°C до $+50^{\circ}\text{C}$;
- минимальный радиус изгиба при прокладке не менее 10 диаметров сечения провода:
- прокладка и монтаж кабелей без предварительного подогрева производится при температуре не ниже: -15°C ;
- номинальная частота: 50 Гц;
- длительно допустимая температура нагрева жил кабелей при эксплуатации: $+70^{\circ}\text{C}$;
- срок эксплуатации: 30 лет.

- **Область применения провода марки ПУНП:**

Провод ПУНП (ПБПП) предназначен для неподвижной прокладки в осветительных сетях и монтажа бытовых электророзеток с номинальным напряжением до 250 В переменного тока и с частотой до 50 Гц, монтажа и присоединения приборов бытового назначения к сети напряжением до 250 В, монтажа термопар, а также работ бытового характера.

- **Конструкция провода марки ПУНП:**

- токопроводящая жила - медная однопроволочная
- изоляция - поливинилхлоридный пластикат (ПВХ)
- оболочка - поливинилхлоридный пластикат (ПВХ)