

TechnoLAN U/UTP Cat 5e ZH нг(A)-FRHF

TechnoLAN®



TU 3574-019-53930360-2014

Область применения

Для построения локальных вычислительных IP сетей (ЛВС), систем цифрового телевидения, систем видеонаблюдения, охраны и контроля доступа, систем автоматизации и умного дома. В сетях низкого напряжения и мощности (Fast Ethernet, Ethernet, Ethernet plus и т.д.)

Кабель применяется в зданиях, где массовое скопление людей - метро, ТЦ, стадионы, комплексы и высотные многофункциональные здания

Для огнестойких кабельных линий (ОКЛ) - ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ (ГОСТ Р 53316)

Конструкция

Тип проводника: однопроволочный медный проводник диаметром 0,52 мм

Изоляция: комбинированная огнестойкая кремнийорганическая резиновая смесь и полиэтилен высокого давления

Тип скрутки: парная

Оболочка: безгалогенная полимерная композиция

Характеристики:

- Класс пожарной опасности по ГОСТ 31565-2012 П16.1.1.2.1
- Предел огнестойкости FE 180
- Минимальный радиус изгиба 10 Dн, где Dн – максимальный наружный диаметр
- Температура монтажа до -30... °С
- Температура эксплуатации от -60... °С до 90 °С
- Цвет оболочки оранжевый, допускается изготовление другого цвета оболочки по требованию заказчика.
- Срок службы 40 лет
- Гарантийный срок эксплуатации 5 лет