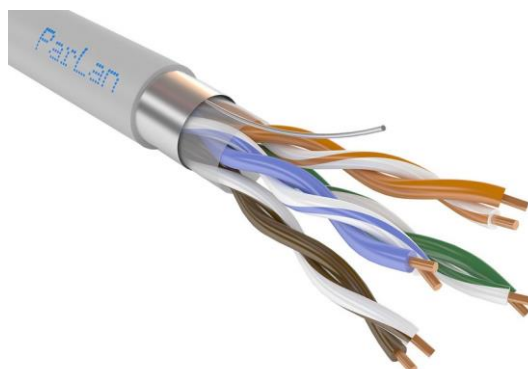




Витая пара

ParLan™ F/UTP cat 5e 4x2x0,52 PVC

Паритет торговый дом



Назначение

Для структурированных кабельных систем (каналы класса D) в соответствии с ИСО/МЭК 11801, для сетей широкополосного доступа, IP-систем. Для передачи данных на частоте до 100 МГц с рабочим напряжением до 145 В. Для одиночной стационарной прокладки в сетях низкого напряжения и мощности (2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Ethernet, Ethernet plus и пр.) внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения. Соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 54429-2011, МЭК 61156-2 и ANSI/TIA/EIA-568-A. Поддерживает стандарты Power over Ethernet plus (PoE+)

Технические характеристики

- Токопроводящая жила – медная однопроволочная
- Изоляция - сплошной полиэтилен
- Сердечник - парная скрутка
- Экран – алюмополимерная лента
- Контактная жила – медная лужёная однопроволочная
- Оболочка - ПВХ пластикат
- Количество жил 8
- Диаметр жилы, мм 0.52
- Число и диаметр проволок 1x0,52
- Калибр жилы 24 AWG





- Сечение жилы, мм² 0.2
- Диаметр по изоляции, мм 1.15
- Диаметр кабеля, мм 6,1
- Масса 1 км кабеля*, кг 43.374
- Объем горючей массы, л/км 15.3
- Объем 1 км кабеля*, м³ 0.106
- Бухтовка, м 305

