



## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диаметр проводников кабеля, мм	5е
Категория	100
Полоса пропускания, МГц	U/UTP
Тип кабеля	4
Количество пар	Плакированный медью алюминий (CCA)
Материал проводников	Одножильный
Тип проводников	0,50 ± 0,01
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	0,2 ± 0,02
Внешний диаметр изоляции проводников, мм	0,9 ± 0,03
Материал внешней оболочки	Полиэтилен (PE)
Цвет	Черный
Применение	Для внешней прокладки
Толщина оболочки, мм	0,55 ± 0,01
Внешний диаметр оболочки, мм	5,1 ± 0,2
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	29,5 ± 0,5
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 8-ми диаметров кабеля
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 4-х диаметров кабеля
Растягивающее усилие, Н	Не более 100
Волновое сопротивление, Ом	100 ± 15
Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км	≤ 145
Соответствие стандартам	Соответствует требованиям стандартов: TIA/EIA-568 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-TATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Поддерживаемые приложения	Хранение от -40 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -40 до +60
Диапазон температур, С	305
Длина, м	Индивидуальная - картонная коробка
Упаковка	1 год
Гарантия	