

## EC-UU002-5-PVC-GY

EC-UU002-5-PVC-GY

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	5
Полоса пропускания, МГц	100
Тип кабеля	U/UTP
Количество пар	2
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников кабеля, мм	0,47 ±0,01
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	0,2 ±0,02
Внешний диаметр изоляции проводников, мм	$0.85 \pm 0.03$
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Цвет	Серый
Толщина оболочки, мм	$0.5 \pm 0.01$
Внешний диаметр оболочки, мм	$4.0 \pm 0.2$
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	$16.4 \pm 0.5$
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 8
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 4
Растягивающее усилие, Н	Не более 80
Волновое сопротивление, Ом	100 ± 15
Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км	115
Соответствие стандартам	Соответствует требованиям стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX
Длина, м	100  305  500
Диапазон температур, С	Хранение от -20 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от
	-20 до +60
Vegrapira	Индивидуальная-полиэтиленовая плёнка    Индивидуальная -
Упаковка	картонная коробка
Гарантия	1 год