

## EC-UF004-5E-PVC-GY

EC-UF004-5E-PVC-GY

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	5e
Полоса пропускания, МГц	100
Тип кабеля	F/UTP
Количество пар	4
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников кабеля, мм	0,48 ± 0,01
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	$0,23 \pm 0,02$
Диаметр изоляции проводников, мм	$0.98 \pm 0.03$
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Цвет	Серый
Толщина оболочки, мм	0,6 ± 0,01
Внешний диаметр оболочки, мм	5,8 ± 0,2
	Полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью
Конструкция общего экрана	покрытия, проложенная в постоянном контакте с монолитным
	дренажным проводником
Защитная пленка	-
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	$37 \pm 0.2$
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 8-ми
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 4-х
Волновое сопротивление, Ом	100 ± 15
Погонное сопротивление (DC), Ом/км	≤ 115
Соответствие стандартам	Соответствует требованиям стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T,ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Длина, м	100  305
Диапазон температур, С	Хранение от -20 до +60 °C. Прокладка от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -20 до +60 °C
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год