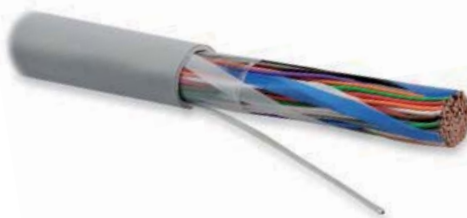
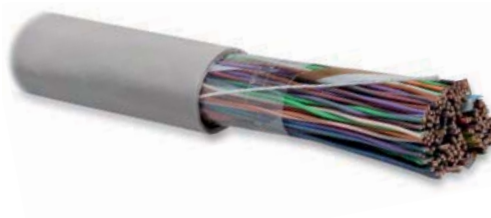


HT2AQ33C3

UTP50-C3-SOLID-INDOOR

**HT2AR48C3**

UTP100-C3-SOLID-INDOOR



Условные обозначения:

- Внешняя оболочка
- Рипкорд
- Защитная пленка
- - - Полимерная лента
- Витая пара solid

Условные обозначения:

- Внешняя оболочка
- Рипкорд
- Защитная пленка
- - - Полимерная лента
- Витая пара solid

Описание	Кабель витая пара (UTP), 50 пар, одножильный (solid), внутренний (indoor), PVC	Кабель витая пара (UTP), 100 пар, одножильный (solid), внутренний (indoor), PVC
	Соответствует стандартам UL 444, UL 1581, TIA / EIA 568-B для кабелей категории 3 Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1 Класс пожарной безопасности CM	Соответствует стандартам UL 444, UL 1581, TIA / EIA 568-B для кабелей категории 3 Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1 Класс пожарной безопасности CM
Применение	Внутри помещений	Внутри помещений
Материалы		
Проводник	отожженная электролитическая медь, одножильный	отожженная электролитическая медь, одножильный
Изоляция жил	полиэтилен высокой плотности	полиэтилен высокой плотности
Экран	—	—
Внешняя оболочка	ПВХ серого цвета	ПВХ серого цвета
Технические характеристики		
Количество пар	50 пар	100 пар
Диаметр проводника	0,5 мм (24 AWG)	0,5 мм (24 AWG)
Диаметр проводника с оболочкой	0,9 мм	0,9 мм
Внешний диаметр кабеля	15 мм	21,5 мм
Толщина внешней оболочки	1,0 мм	1,0 мм
Максимальный шаг скрутки	150 мм	150 мм
Минимальный радиус изгиба	8 Ø	8 Ø
Разделение витых пар	—	—
Относительное удлинение жилы	≥ 14%	≥ 14%
Усиление для разрыва рипкорда	98 Н	98 Н
Температура монтажа	—	—
Температура эксплуатации	-10°C – +50°C	-10°C – +50°C
Вес 1 км кабеля	293 кг	555 кг
Стандартная упаковка	500 м	500 м