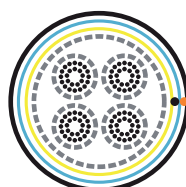


HT2AR49C3

UTP100-C3-SOLID-INDOOR-HFFR

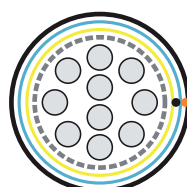


Условные обозначения:


-  Внешняя оболочка
-  Рипкорд
-  Экран-фольга
-  Дренажный провод
-  Защитная пленка
-  Полимерная лента
-  Витая пара solid

HT2CH03B3; HT2CM16B3

FTP10-C3-SOLID-OUTDOOR; FTP25-C3-SOLID-OUTDOOR



Условные обозначения:

-  Внешняя оболочка
-  Рипкорд
-  Экран-фольга
-  Дренажный провод
-  Защитная пленка
-  Полимерная лента
-  Витая пара solid

Описание	Кабель витая пара (UTP), 100 пар, одножильный (solid), внутренний (indoor), LSZH	Кабель экранированная витая пара (FTP), 10 пар / 25 пар, одножильный (solid), внешний (outdoor), PE
	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.2 для кабелей категории 3 Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1 Класс пожарной безопасности CMX
Применение	Внутри помещений	Вне помещений
Материалы		
Проводник	отожженная электролитическая медь, одножильный	отожженная электролитическая медь, одножильный
Изоляция жил	полиэтилен высокой плотности	полиэтилен высокой плотности
Экран	—	алюминиевая фольга (спиральная намотка с нахлестом 25% или 5 мм)
Внешняя оболочка	огнестойкий малодымный безгалогенный компаунд (LSZH) серого цвета	полиэтилен черного цвета, устойчивый к воздействию УФ излучения
Технические характеристики		
Количество пар	100 пар	10 пар / 25 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	21,5 мм	9 мм / 12 мм
Толщина внешней оболочки	1,0 мм	0,7 мм
Максимальный шаг скрутки	150 мм	150 мм
Минимальный радиус изгиба	8 Ø	10 Ø
Относительное удлинение жилы	≥ 14%	≥ 14%
Усиление для разрыва рипкорда	98 Н	98 Н
Диаметр дренажного провода	—	0,5 мм
Температура монтажа	—	—
Температура эксплуатации	-10°C – +50°C	-40°C – +60°C
Вес 1 км кабеля	555 кг	64 кг / 149 кг
Стандартная упаковка	500 м	500 м