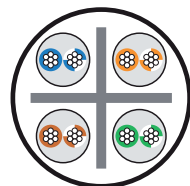

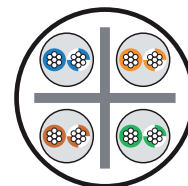



HT5AD05C2
 UTP4-C6-SOLID-GY


Условные обозначения:

 Внешняя оболочка
 Витая пара solid
 Крестообразный разделитель

HT5AD06C2
 UTP4-C6-SOLID-LSZH


Условные обозначения:

 Внешняя оболочка
 Витая пара solid
 Крестообразный разделитель

Описание	Кабель витая пара (UTP), 4 пары, одножильный (solid), внутренний (indoor), с разделителем, PVC	Кабель витая пара (UTP), 4 пары, одножильный (solid), LSZH
	Соответствует стандарту ANSI/TIA/EIA-568-B.2 Стандарт пожарной безопасности UL 444, UL 1581 Класс пожарной безопасности CM	Соответствует стандарту ANSI/TIA/EIA-568-B.2 Стандарт пожарной безопасности UL 444, UL 1581 Класс пожарной безопасности CM
Применение	Внутри помещений. Используется для прокладки горизонтальных кабельных подсистем	Внутри помещений. Используется в ЛВС и сетях дата-центров. Подходит для применения на морских судах
Материалы		
Проводник	проволока из отожженной электролитической меди, одножильный	проволока из отожженной электролитической меди, одножильный
Изоляция жил	полиэтилен высокой плотности	полиэтилен высокой плотности
Дренажный провод	—	—
Трос	—	—
Внешняя оболочка	ПВХ серого или синего цвета	малодымный безгалогенный компаунд (LSZH) серого цвета
Технические характеристики		
Количество пар	4 пары	4 пары
Разделение витых пар	—	—
Диаметр проводника	0,54 мм (23 AWG)	0,54 мм (23 – 24 AWG)
Диаметр проводника с оболочкой	0,99 мм	0,99 мм
Внешний диаметр кабеля	6,2 мм	6,2 мм
Толщина внешней оболочки	0,4 мм	0,18 мм
Толщина и ширина экрана	—	—
Диаметр пучка	—	—
Растягивающее усилие	≤ 130 Н	—
Минимальный радиус изгиба	4 Ø	8 Ø
Относительное удлинение жилы	—	—
Усилие на разрыв рипкорда	—	—
Диаметр дренажного провода	—	—
Температура монтажа	—	—
Температура эксплуатации	-20°C – +75°C	-20°C – +75°C
Вес 1 км кабеля	42,3 кг	42,3 кг
Стандартная упаковка	305 м	305 м