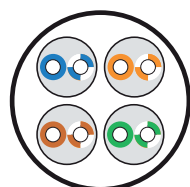


HT4AD45C2

UTP4-C5E-SOLID-LSZH

**HT4AD49C2**

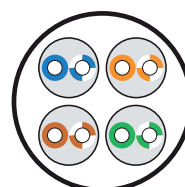
UTP4-C5E-SOLID-PLENUM



Условные обозначения:

Внешняя оболочка

Витая пара solid



Условные обозначения:

Внешняя оболочка

Витая пара solid

Описание	Кабель витая пара (UTP), 4 пары, одножильный (solid), LSZH	Кабель витая пара (UTP), 4 пары, одножильный (solid), plenum, PVC
	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-A Стандарт пожарной безопасности UL 444, UL 1581 Класс пожарной безопасности CM
Применение	Внутри помещений. Используется в ЛВС и сетях дата-центров. Подходит для применения на морских судах	Внутри помещений. Используется для прокладки в стояках, кабельных и воздуховодных каналах
Материалы		
Проводник	проволока из отожженной электролитической меди, одножильный	проволока из отожженной электролитической меди, одножильный
Изоляция	полиэтилен высокой плотности	полиэтилен высокой плотности
Внешняя оболочка	малодымный безгалогенный компаунд (LSZH) серого цвета	ПВХ серого цвета
Технические характеристики		
Количество пар	4 пары	4 пары
Разделение витых пар	—	—
Диаметр проводника	0,51 мм (24 AWG)	0,51 мм (24 AWG)
Количество и диаметр жил	—	—
Диаметр проводника с оболочкой	0,9 мм	0,9 мм
Внешний диаметр кабеля	5,1 мм	5,1 мм
Толщина внешней оболочки	0,18 мм	0,4 мм
Минимальный радиус изгиба	8 Ø	8 Ø
Относительное удлинение жилы	—	—
Усилие на разрыв рипкорда	—	—
Диаметр дренажного провода	—	—
Диаметр троса	—	—
Растягивающее усилие	—	—
Прочность на разрыв	—	—
Температура монтажа	—	—
Температура эксплуатации	-20°C – +75°C	-20°C – +75°C
Вес 1 км кабеля	31,8 кг	31,8 кг
Стандартная упаковка	305 м	305 м