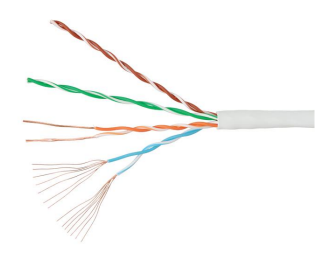


1. Наименование: SUPRLAN Patch UTP 5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu PVC In. 305м

2. Артикул: 01-0341



3. Общая информация:

Вес 8.3 кг
Объем 0.039 м³
Бренд SUPRLAN
Производитель Одескабель
Количество пар 4
Категория 5е
Материал оболочки ПВХ (PVC)
Материал токопроводящей жилы Медная многожильная (Cu Stranded)
Экранирование UTP (U/UTP) без экрана

Условия применения и эксплуатации

Многожильный UTP кабель 5е категории — это мягкий LAN-кабель «витая пара», который состоит из 7-ми проволок диаметром 0,16 мм каждая (AWG26). Проволоки уложены по схеме «шесть вокруг одного» и имеют небольшую осевую закрутку, благодаря чему обеспечивается механическая стабильность кабеля при изгибах. Данное свойство гарантирует, что кабель UTP многожильный не сломается при сгибании или скручивании, его можно применять для подвижных соединений между устройствами. В связи с этим, UTP многожильный подходит для изготовления коммутационных шнуров (патч-кордов), но не подходит для врезания в разъем информационной розетки. Может использоваться для соединения и передачи сигнала между компьютерами, компьютерами и сервером.

Температурный диапазон

во время монтажа: от -10 °C до +60 °C в процессе эксплуатации: от -20 °C до +60 °C

Радиус изгиба

во время монтажа: не менее 10 внешних диаметров в процессе эксплуатации: не менее 4 внешних диаметров Растягивающее усилие: до 100 Н

Артикул	Марка	Диаметр ТПЖ, мм	Диаметр изолир-ого проводника, мм	Толщина оболочки, мм	Наружный диаметр, мм	Расчетная масса, кг/км
U/UTP						
01-0341	SUPRLAN Patch UTP 5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu PVC In. 305M	0,48	0,86	0,5	4,6	27,95