

1. Наименование: SUPRLAN Median UTP 5e 2x2xAWG24 Cu PVC In. 500м
2. Артикул: 01-0225



3. Общая информация:

Вес 8.7 кг

Объем 0.033 м³

Бренд SUPRLAN

Производитель Одескабель

Количество пар 2

Категория 5e

Материал оболочки ПВХ (PVC)

Материал токопроводящей жилы Медная одножильная (Cu Solid)

Экранирование UTP (U/UTP) без экрана

Условия применения и эксплуатации

Стационарная прокладка внутри зданий, станций, аппаратуры..

Рабочее напряжение: до 72 В

Температурный диапазон

во время монтажа: от -10 °С до +60 °С

в процессе эксплуатации: от -20 °С до +60 °С

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 изолированного проводника, мм	Толщина оболочки, мм	Наружный диаметр, мм	Расчетная масса, кг/км
U/UTP						
01-0225	SUPRLAN Median UTP 5e 2x2xAWG24 Cu PVC In. 500м	0,46	0,81	0,5	4,0	16,0