

1. Наименование: **SUPRLAN Standard UTP 5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(А)-HF In. 500м**
2. Артикул: 01-0231



3. Общая информация:

Вес 9.2 кг
Объем 0.039 м³
Бренд SUPRLAN
Производитель Одескабель
Количество пар 2
Категория 5е
Материал оболочки нг(А)-HF
Материал токопроводящей жилы Медная одножильная (Cu Solid)
Экранирование UTP (U/UTP) без экрана

Условия применения и эксплуатации

Кабель с оболочкой **LSZH нг(А)-HF** не распространяет горение при групповой прокладке и не выделяет коррозионно-активные газообразные продукты при горении и тлении. Данные свойства гарантируются результатами испытаний в независимых сертификационных центрах и официально подтверждены выдачей соответствующих сертификатов.

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 изолир-ого проводника, мм	Толщина оболочки, мм	Наружный диаметр, мм	Расчетная масса, кг/км
U/UTP						
01-0231	SUPRLAN Standard UTP 5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(А)-HF In. 500м	0,48	0,84	0,5	4,1	17,0

4. Сертификаты. На данный тип кабеля распространяются сертификаты ГОСТ Р 54429