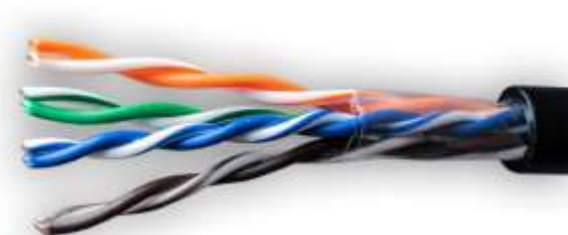


1. Наименование: **Net.on UTP 5e 4x2xAWG24 CCA PE In. 305м**
2. Артикул: 01-0301



3. Общая информация:

Вес 6.5 кг

Объем 0.033 м³

Бренд Net.on

Количество пар 4

Категория 5e

Материал оболочки Полиэтилен (PE)

Материал токопроводящей жилы CCAМ

Экранирование UTP (U/UTP) без экрана

Условия применения и эксплуатации

Токопроводящая жила кабеля **UTP cat. 5e Outdoor** содержит 2 металла. При таком строении жилы, кабель называют биметаллическим, а технологию производства называют – CCA (расшифровывается, как –Copper Clad Aluminium – алюминий, плакированный* медью). Аргументами «ЗА» использование технологии плакирования при производстве кабеля служат такие параметры, как цена, меньший вес (в сравнении с медью, что даст вам большое преимущество при прокладке линий связи по воздуху). Данный товар производится под собственной торговой маркой компании SUPR — Net.on, что гарантирует контроль качества на каждом этапе производства. Если хотите сэкономить бюджет проекта, то вы пришли по адресу.
Рабочее напряжение: до 72 В

Температурный диапазон

во время монтажа: от -10 °С до +60 °С

в процессе эксплуатации: от -50 °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						
01-0301	Net.on UTP 5e 4x2xAWG24 CCA PE In. 305м	0,5	0,92	0,6	5,7	17,3