

Кабель с витыми парами в общем экране F/UTP для внешней прокладки



Применение



Для внутренней прокладки



Безгалогеновый



Для внешней прокладки

Кабель предназначен для построения структурированных кабельных систем (СКС) внутри помещений с частотой передачи сигналов до 100 МГц (Cat.5e), до 250 МГц (Cat.6).

Характеристики

Электрические характеристики	Значение
Количество пар в кабеле, до	25
Токопроводящая жила	медная мягкая проволока
Диаметр жилы	от 0,48 до 0,51 мм
Вид скрутки	парная
Минимальный радиус изгиба, мм	43
Растягивающее усилие кабеля, до, кН	0,4
Раздавливающее усилие, до, Н/см,	40
Варианты оболочки	PE1 – оболочка из полиэтилена
	PE – 1-я оболочка из ПВХ пластика, 2-я из полиэтилена
	PE1 SC, PE SC – с тросом
Рабочая температура, °C	- 40...+60 °C
Температура монтажа, °C	- 10...+50 °C
Максимальный наружный диаметр, до, мм	15,2