

КС-ОКТп



Применение



Диэлектрический



Влагонепроницаемый



Для подвеса

Для внешней
прокладки

Кабель оптический многомодульный подвесной с вынесенным силовым элементом предназначен для подвеса на опорах воздушных линий связи, столбах городского освещения и между зданиями.

Характеристики

Номер конструкции	3051	3052
Емкость кабеля, до	24	
Количество модулей, до	6	
Количество волокон в модуле, до	4	
Кратковременное раздавливающее усилие, кН/см	0,3	
Максимально допустимая растягивающая нагрузка, кН	4,0	7,0
Рабочая температура, °C	-50 +70	
Температура монтажа, °C	-10 +50	
Наружный диаметр, мм	8,6x14,6	10,5x16,2