

Кабель оптический нераспространяющий горение подвесной диэлектрический самонесущий с бронепокровом из арамидных нитей КС-ОККнг



Применение



Безгалогеновый



Диэлектрический



Влагонепроницаемый



Для подвеса

Для внешней
прокладки

Негорючий/Огнестойкий

Кабель предназначен для подвеса ручным или механизированным способом на опорах воздушных линий связи, опорах линий электропередач, напряжением до 110 кВ, по стенам зданий, в кабельных лотках.

Характеристики

Номер конструкции	7111	7112	7113
Емкость кабеля, до	60	96	144
Количество модулей	5	8	12
Количество волокон в модуле	12		
Кратковременное раздавливающее усилие, кН/см (Н/10см)	0,4 (4 000)		
Динамическое растягивающее усилие, кН	7	8,1	
Рабочая температура, °С	– 40...+85 °С		
Температура монтажа, °С	– 15...+50 °С		
Максимальный наружный диаметр, мм	13,8	15,2	18,5