

A-DF(L)2Y(ZN)B2Y4Y до 72 волокон



Применение



Для внешней прокладки





Кабель оптический бронированный стеклонитями предназначен для прокладки в трубы и кабельную канализацию.

Характеристики

Номер конструкции	6312
Емкость кабеля/количество модулей	12-72/1 6
Материал оболочки	Светостабилизированный полиэтилен/полиамид
Количество корделей	5 0
Макс. наружный диаметр, мм	12,9±0,2
Тип волокна, μm	250
Минимальный радиус изгиба	20D
Динамическое растягивающее усилие, Н	3 300
Рабочая температура, °С	-40 +70
Температура монтажа, °С	-10 +50