

АТЕНЬЮАТОРЫ ОПТОВОЛОКОННЫЕ

IN-LINE атеньюатор

Описание:

IN-LINE атеньюаторы предназначены для внесения фиксированного затухания в оптоволоконную систему. Они могут использоваться как в соединительных шнурах, так и в составе кросс-системы.

Свойства:

- Потери до -30дБ
- Отражение до -45дБ
- Возможность выбора типа кабеля



Применение:

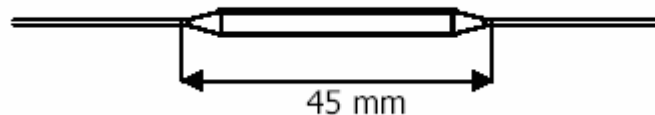
- Оптоволоконные системы
- Измерительная техника

Спецификация:

Потери (IL)	5,10,15,20,25,30 дБ ±10%
Длина волны для SM	1310nm, 1550nm, 1625nm
Длина волны для MM	1300nm, 850nm
Рабочая температура	От -40°C до +80°C
Отражение	> 50дБ
Длина	По требованию заказчика

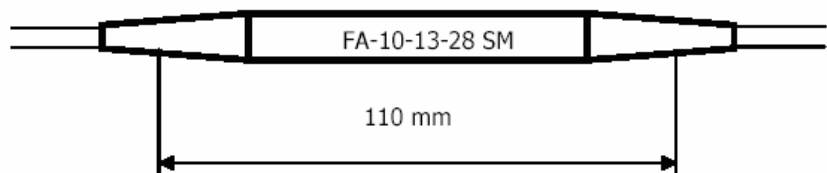
Размеры:

Установка на волокно
Длина – 45мм
Ø – 3мм



Установка на кабель

Длина – 110мм
Ø – 7мм



Пример реализации:

