

Fiberopt dispone de una completa gama de Atenuadores fijos monomodo de altas prestaciones y diseño compacto, se dispone de adaptadores con conectores FC y SC con pulido PC o APC.

Se utilizan para aumentar las atenuaciones principalmente en instalaciones de Telecomunicaciones o Televisión por Cable CATV.



Características

- TIPO DE FIBRA: MONOMODO (SM)
- TIPO DE FERRULE: CERÁMICA PREPULIDA
- TIPO DE CONECTOR: SC/PC, SC/APC, FC/PC, FC/APC
- BANDA DE PASO: 1310 / 1550
- PÉRDIDAS INSERCIÓN: 5 +/- 1 dB/ 10 / 15 +/- 1.5 dB/ 20 +/- 2 dB
- PÉRDIDAS RETORNO: RL > 45 dB PC, RL > 55 dB APC.
- TEMPERATURA SERVICIO - 40 °C a + 75 °C
- COMPATIBILIDAD TOTAL CON CONECTORES ESTÁNDAR

Aplicaciones

- INSTALACIONES DE TELEVISION POR CABLE CATV.
- INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES.

Accesorios

- ADAPTADORES

- CONECTORES

- EQUIPOS DE MEDIDA

Referencias

0401-x0y301

- ATENUADOR FIJO MONOMODO 1310 / 1550; 5 dB

0401-x0y302

- ATENUADOR FIJO MONOMODO 1310 / 1550; 10 dB

0401-x0y303

- ATENUADOR FIJO MONOMODO 1310 / 1550; 15 dB

0401-x0y304

- ATENUADOR FIJO MONOMODO 1310 / 1550; 20 dB

- X = 3 CONECTOR FC

- X = 4 CONECTOR SC

- Y = 1 PULIDO PC

- Y = 2 PULIDO APC