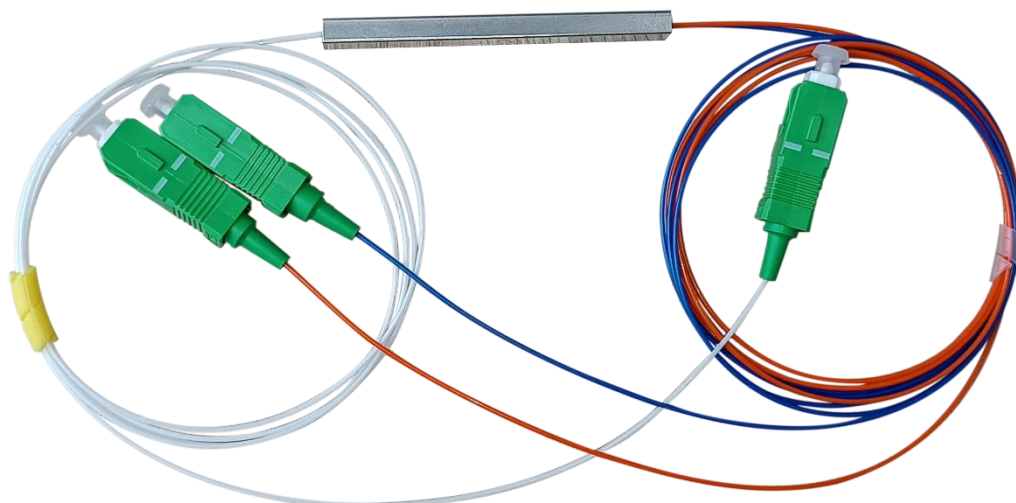


Splitter PLC 1X2 *con conectores*

Descripción del Producto

Un splitter, también conocido como divisor óptico, es un dispositivo que toma una señal y la divide en varias señales; estos suelen usarse en redes de distribución de video, o en redes FTTH. Pueden tener N salidas, que si bien, tienen menos potencia que la señal original, permite que llegue a más usuarios.



Características

Longitud de Onda (nm)	1260 - 1650
Longitud de la Fibra de entrada	1 metro
Longitud de la fibra de salida	1 metro
Temperatura de Operación	-40°C hasta 85°C
Norma Internacional	ITU-T G.657: Alta flexibilidad
Conectores	SC/APC
Diámetro de la Fibra	0.9mm o 900 µm

Foto Real

