



Tempo TM-PLC-1X2UPC divisor o combinador de cable Divisor de señal para cable coaxial Azul, Blanco

Tempo TM-PLC-1X2UPC, Divisor de señal para cable coaxial, Azul, Blanco, Fibra, Macho, 4.2 Db, 1 pieza(s)

SKU: TM-PLC-1X2UPC

Información Técnica

Marca: Tempo

Tipo: Divisor de señal para cable coaxial

Aspectos destacados

El divisor PLC (circuito de onda de luz plana) de fibra óptica Fiberall es un dispositivo de tipo de gestión de energía óptica que se fabrica con tecnología de guía de ondas ópticas de sílicio para distribuir señales ópticas desde Oficina central (OLT) a múltiples ubicaciones de instalaciones (ONU/ONT). Cuenta con tamaño pequeño, alta confiabilidad, amplio rango de longitud de onda de funcionamiento y buena uniformidad de canal a canal, y se usa ampliamente en redes PON para realizar la división de potencia de la señal óptica como una solución de bajo costo.

Especificaciones

Características	
Tipo: Divisor de señal para cable coaxial	
Color del producto: Azul, Blanco	
Materiales: Fibra	
Género del conector: Macho	
Pérdida de inserción: 4.2 Db	
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)	
Puertos e Interfaces	
Conector: SC/UPC	
Número de conectores: 2	
Datos de logística	
País de origen: China	

Link: https://mcashop.mx/producto/516980/tempo-tm-plc-1x2upc-divisor-o-combinador-de-cable-divisor-de-senal-para-cable-coaxial-azul-blanco