



Tempo TM-PLC-1X2APC divisor o combinador de cable Divisor de señal para cable coaxial Verde, Blanco

Tempo TM-PLC-1X2APC, Divisor de señal para cable coaxial, Verde, Blanco, Fibra, Macho, 4.2 Db, 1 pieza(s)

SKU: TM-PLC-1X2APC

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 silicio 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: Verde, Blanco
Materiales: Fibra
Género del conector: Macho
Pérdida de inserción: 4.2 Db
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Puertos e Interfaces
Conector: SC/APC
Número de conectores: 2
Datos de logística
País de origen: China

Link: <https://mcaishop.mx/producto/517666/tempo-tm-plc-1x2apc-divisor-o-combinador-de-cable-divisor-de-senal-para-cable-coaxial-verde-blanco>