

Producto

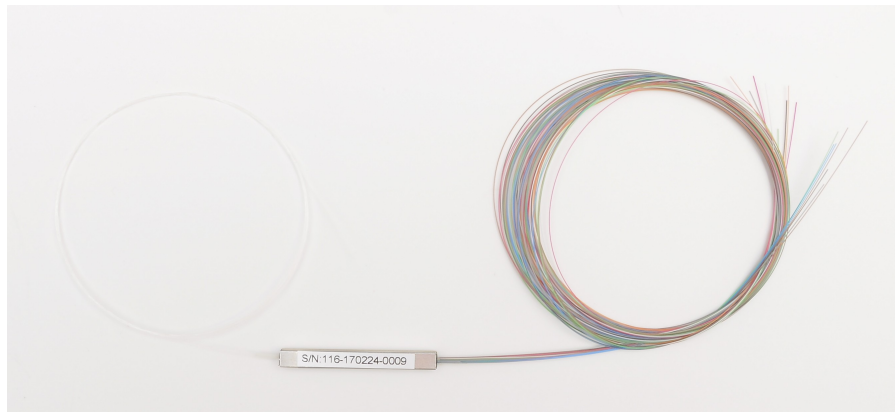
Splitter PLC de fibra óptica SM 1x16 sin conectorizar 250 μm
Splitter Fiber optic SM 1x16 PLC without connectorization 250 μm

Marca

Tecatel

Código

FO-070057



Descripción del producto

- Splitter PLC de fibra óptica tipo caja mini de 1 entrada y 16 salidas de 250 μm
- Longitud 1 metro

Product description

- Splitter PLC fiber optic type mini box of 1 input and 16 outputs of 250 μm
- Length 1 meter

Aplicaciones

- FTTH
- Sistema CATV
- Protección de red
- Acceso / Distribución PON
- Redes de área local (LAN)
- Cumple la normativa ICT2

Applications

- FTTH
- CATV System
- Network Protection
- Access/PON Distribution
- Local Area Networks (LAN)
- Compliant with ICT2

Especificaciones técnicas / Technical specifications

Especificaciones del Splitter / Splitter specifications

Longitud de onda funcionamiento Operation wavelength	1.260 / 1.650 nm
Pérdida máxima de inserción Max insertion loss	13.7 dB
Pérdida máxima de uniformidad Max loss uniformity	1.2 dB
PLD máxima Max PLD	0.3 dB
Pérdida de retorno Return loss	≥ 50 dB
Directividad Directivity	≥ 55 dB
Rango de temperatura de trabajo Operating temperature range	-40 °C ~ +85 °C

Especificaciones de la fibra / Fiber specifications

Tipo de fibra Fiber type	G657-A2 monomodo G657-A2 single mode
Longitud de la fibra Fiber length	1 m
Diámetro del revestimiento Coating diameter	250 μm
Rango de temperatura de trabajo Operating temperature range	-40 °C ~ +85 °C



El propietario de la marca se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso / The brand owner reserves the right to modify the technical specifications without previous notice