

Producto

Splitter PLC de fibra óptica SM 1x32 conectorizado SC/APC 0.9 mm
Fiber optic splitter PLC SM 1x32 with SC/APC connectorized 0.9 mm

Marca

Tecatel

Código

FO-070053



Descripción del producto

- Splitter PLC de fibra óptica tipo caja mini de 1 entrada y 32 salidas de 0.9 mm
- Conectorizado SC/APC
- Longitud 1 metro

Product description

- Splitter PLC fiber optic type mini box of 1 input and 32 outputs of 0.9 mm
- Connectorized SC/APC
- 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	16.5 dB
Pérdida máxima de uniformidad Max loss uniformity	1.5 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
Diámetro del núcleo Core diameter	9 µm
Diámetro del revestimiento Coating diameter	125 µm
Diámetro del cable Cable diameter	0.9 mm
Longitud de la fibra Fiber length	1 m
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