



Televés se reserva el derecho de modificar el producto

Repartidor óptico PLC SC/APC 2D

1260...1650nm 4dB

Componente PLC repartidor de 2 direcciones y conectores SC/APC, para señales ópticas en un rango de 1260...1650nm. Son ideales para su montaje en cajas o bandejas de racks.

Ref.233750

Ref. lógica

OV2

EAN13

8424450184929

Destaca por

- Gran fiabilidad
- Alta uniformidad entre las salidas
- Instalación en el interior de cajas, bandejas y accesorios de fibra

Características principales

- Bajas pérdidas de inserción
- Fabricados en fibra monomodo (SM) de 900µm
- Conectores SC/APC

Especificaciones técnicas

Nº de salidas		2
Conectores ópticos de entrada y salida	Type	SC/APC
Fibra	Type	Monomodo (SM) G657A1
Diámetro de la fibra	µm	900
Longitudes de onda de trabajo	nm	1260 ... 1650
Pérdidas de inserción	dB	≤ 4,1
Pérdidas de retorno	dB	≥ 55
Uniformidad	dB	≤ 0,6