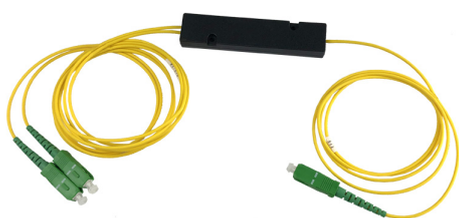


WDM

WDM MIX DEMIX OTTICO 1550NM CA - TV 2PZ.



COD. ARTICOLO

WDM

LISTINO

€ 267,00

NOTA TECNICA

Mix Demix Ottico che permette la miscelazione e demiscelazione dei segnali CATV presenti sulla lunghezza d'onda ottica 1550nm nella distribuzione reti EPON e GPON che utilizzano le lunghezze d'onda 1310/1490nm. Il WDM è un Mix Demix Ottico che permette di miscelare la lunghezza d'onda ottica 1550nm all'interno della rete GPON e EPON dove sono presenti le lunghezze d'onda ottiche 1310nm per l'uplink e la 1490nm per il downlink della rete dati.

PUNTI DI FORZA

- Ampia larghezza di banda
- Bassa perdita di inserzione
- Alto Isolamento tra canali
- Affidabilità e stabilità
- Porte C-P = Common/Comune - Pass/Passante
- Porte (C-R) = Common/Comune - Reflect/Riflettente

DATI TECNICI

PORTA DI PASSAGGIO	
Finestra ottica - nm	1530 / 1550 / 1570
Range lunghezza d'onda - nm	1520 ÷ 1620
Perdita di inserzione - dB	<=0,6

PORTA RIFLETTENTE	
Finestra ottica - nm	1310 / 1490
Range lunghezza d'onda - nm	1260 ÷ 1500
Perdita di inserzione - dB	<=0,4
VARIE	
Tipologia fibra	SM - Ø 9 mm
Connettori	SC/APC
Direttività - dB	>=50
Perdita di ritorno ottica - dB	>=50
Temperatura di utilizzo - ° C	-5 ÷ +70
Temperatura di stoccaggio - ° C	-40 ÷ +85
Quantità imballo - pz	2