

## WDM 2

WDM

Diplexor óptico con 2 longitudes de onda para multiplexar y desmezclar las longitudes de onda de 1310 nm a 1490 nm con la longitud de onda de 1550 nm



### Especificaciones técnicas

- Con código de selección de longitud de onda
- Conectores SC/APC
- Rápido y fácil de instalar

WDM 2		
Código		287343
Entrada		1
Salida		2
Pérdida de inserción óptica	dB	<0.5
Pérdida de retorno	dB	>55
Aislamiento	dB	>30
Longitud de onda 1	nm	1290-1350
Longitud de onda 2	nm	1490-1600
Longitud de onda 3	nm	-
Longitud de onda 4	nm	-
Longitud de onda 5	nm	-
Planitud	dB	<0.5
Tipo de fibra		9/125
Revestimiento de fibra		LSZH, G657A1
Longitud de la fibra	m	1
Tipo de conector de fibra		SC/APC
Características generales		
Temperatura de trabajo	°C	De -20 a +55

## Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978096756
Dimensiones del embalaje	mm	240 x 150 x 50
Dimensiones del producto	mm	90 x 20 x 5
Peso bruto	kg	0.13