

## WDM 2

### WDM

**Diplexeur optique avec 2 longueurs d'onde** pour multiplexer et démixer les longueurs d'onde de **1310nm à 1490nm** avec la longueur d'onde de **1550nm**.



### Spécifications techniques

- Avec code de sélection de longueur d'onde
- Connecteurs SC/APC
- Rapide et facile à installer

WDM 2		
Code		287343
Entrée		1
Output		2
Perte de passage	dB	<0.5
Affaiblissement de réflexion	dB	>55
Isolation	dB	>30
Longueur d'onde 1	nm	1290-1350
Longueur d'onde 2	nm	1490-1600
Longueur d'onde 3	nm	-
Longueur d'onde 4	nm	-
Longueur d'onde 5	nm	-
Flatness	dB	<0.5
Type de fibre		9/125
Gaine		LSZH, G657A1
Longueur fibre	m	1
Type de connecteurs		SC/APC
1510		-
1530		-
1550		-
1570		-
Deuxième fenêtre 1310		-

Caractéristiques générales		
Température de fonctionnement	°C	De -20 à +55
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978096756
Dimensions de l'emballage	mm	240 x 150 x 50
Dimensions du produit	mm	90 x 20 x 5
Poids carton	Kg	0.13