

Caractéristiques techniques : Ref. 234757

Nombre d'entrées					1
Nombre de sorties					4
Entrées optiques		IN1	IN2	IN3	IN4
Longueur d'onde	nm	1550,12	1550,92	1551,72	1552,52
Canal optique		34	33	32	31
Pertes d'insertion	dB	1,3	1	0,75	0,5
Puissance optique max.	dBmW	26,9	26,9	26,9	26,9
Bande passante du canal	nm	1549,9 ... 1550,34	1550,7 ... 1551,14	1551,5 ... 1551,94	1552,3 ... 1552,74
Pertes d'insertion	dB				< 1,8
Espace entre les canaux	nm				0,8
Isolation entre canaux adjacents	dB				28
Isolation entre canaux non-adjacents	dB				40
Pertes de retour optiques	dB				45
Directivité	dB				50
Perte de polarisation (PDL)	dB				0,15
Connecteurs optiques					SC/APC
Température de fonctionnement	°C				-5 ... 45
Indice de protection (IP)					20