

Caractéristiques techniques : Ref. 234757

Nombre d'entrées				1
Nombre de sorties				4
Entrées optiques		IN1	IN2	IN3
Longueur d'onde	nm	1550,12	1550,92	1551,72
Canal optique		34	33	32
Pertes d'insertion	dB	1,3	1	0,75
Puissance optique max.	dBmW	26,9	26,9	26,9
Bande passante du canal	nm	1549,9 ... 1550,34	1550,7 ... 1551,14	1551,5 ... 1551,94
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