

## Especificaciones técnicas : Ref. 234758

Número de entradas				1	
Número de salidas				4	
Entradas ópticas		IN1	IN2	IN3	IN4
Longitud de onda	nm	1510	1530	1550	1570
Pérdidas de inserción	dB	< 1,2	< 0,9	< 0,7	< 0,5
Potencia óptica máxima	dBm	27	27	27	27
Banda de paso de canal	nm	1503,5 ... 1516,5	1523,5 ... 1536,5	1543,5 ... 1556,5	1563,5 ... 1576,5
Pérdidas de inserción	dB			1,5	
Espaciado entre canales	nm			20	
Aislamiento entre canales adyacentes	dB			28	
Aislamiento entre canales no adyacentes	dB			40	
Pérdidas ópticas de retorno	dB			45	
Directividad	dB			50	
Pérdida de polarización (PDL)	dB			0,15	
PMD	dB			0,15	
Conectores ópticos				SC/APC	
Temperatura de funcionamiento	°C			-5 ... 45	
Índice de protección (IP)				20	