

## Technische Spezifikationen : Ref. 234757

Eingänge-Anzahl				1	
Ausgänge-Anzahl				4	
Optische Eingänge		IN1	IN2	IN3	IN4
Wellenlänge	nm	1550,12	1550,92	1551,72	1552,52
Optischer Kanal		34	33	32	31
Einfügedämpfung	dB	1,3	1	0,75	0,5
Max. Optische Leistung	dBmW	26,9	26,9	26,9	26,9
Kanal-Durchlassbereich	nm	1549,9 ... 1550,34	1550,7 ... 1551,14	1551,5 ... 1551,94	1552,3 ... 1552,74
Einfügedämpfung	dB			< 1,8	
Kanalabstand	nm			0,8	
Entkopplung zwischen benachbarten Kanälen	dB			28	
Entkopplung zwischen nicht benachbarten Kanälen	dB			40	
Optische Rückflussdämpfung	dB			45	
Richtverhältnis	dB			50	
Polarisationsverlust (PDL)	dB			0,15	
Optische Anschlüsse				SC/APC	
Betriebstemperatur	°C			-5 ... 45	
Schutzindex (IP)				20	