

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