

Technische Spezifikationen : Ref. 236190

Fasertypen		Monomode (ITU-T-G.657A1)
Durchmesser Faserkern	µm	9
Durchmesser Faserverkleidung	µm	125
Gel zum Schutz		Nein
Rückflussdämpfung Anschluss 1	dB	> 50
Rückflussdämpfung Anschluss 2	dB	> 60
Optische Anschluss-1 typ		SC
Schliff typ (Optische Anschluss 1)		APC
Optische Anschluss-2 typ		SC
Schliff typ (Optische Anschluss 2)		UPC
Betriebstemperatur	°C	-33 ... 90