

Especificações técnicas : Ref. 232602

Tipo de fibra		Monomodo (ITU-T-G.657A2)
##		OS1
Diâmetro núcleo da fibra	µm	9
Diâmetro revestimento da fibra	µm	125
Diâmetro da cobertura da fibra	µm	250
Konstrukci kabla		Justa
Diâmetro Cobertura exterior	mm	0,9
Material Cobertura exterior		LSFH
Gel bloqueador		Não
Atenuação 1310nm	dB/km	< 0,8
Atenuação 1490nm	dB/km	< 0,8
Atenuação 1550nm	dB/km	< 0,8
Perdas inserção no conector 1	dB	< 0,5
Perdas inserção no conector 2	dB	< 0,5
Perdas de retorno no conector 1	dB	> 60
Perdas de retorno no conector 2	dB	> 60
Tipo de conector óptico 1		SC
Tipo de polimento (Conector óptico 1)		APC
Tipo de conector óptico 2		SC
Tipo de polimento (Conector óptico 2)		APC
Raio mínimo de curvatura	mm	4,5
Temperatura de trabalho	°C	-20 ... 70