

Especificações técnicas : Ref. 230601

Tipo de fibra		Multimodo (ITU-T-G.651.1)
##		OM3
Diâmetro núcleo da fibra	µm	50
Diâmetro revestimento da fibra	µm	125
Konstrukcji kabla		Solto
Diâmetro Cobertura exterior	mm	0,9
Material Cobertura exterior		LSFH
Gel bloqueador		Não
Atenuação 1310nm	dB/km	< 1
Perdas inserção no conector 1	dB	< 0,5
Perdas inserção no conector 2	dB	< 0,5
Perdas de retorno no conector 1	dB	> 30
Perdas de retorno no conector 2	dB	> 30
Tipo de conector óptico 1		LC
Tipo de polimento (Conector óptico 1)		PC
Tipo de conector óptico 2		LC
Tipo de polimento (Conector óptico 2)		PC
Raio mínimo de curvatura	mm	4,5
Temperatura de trabalho	°C	-20 ... 70