

## Especificações técnicas : Ref. 231901

Euroclasse			Dca
Euroclasse: Produção de Fumo			s2
Euroclasse: Gotículas inflamáveis			d0
Euroclasse: Acidez			a1
Tipo de fibra			Monomodo (ITU-T-G.657A2)
Diâmetro núcleo da fibra	µm		9
Diâmetro revestimento da fibra	µm		125
Diâmetro da cobertura da fibra	µm		250
Konstrukci kabla			Justa
Diâmetro da estrutura da fibra	mm		0,9
Diâmetro Cobertura exterior	mm		3,5
Material Cobertura exterior			LSFH
Gel bloqueador			Não
Atenuação 1310nm	dB/km		< 0,4
Atenuação 1490nm	dB/km		< 0,4
Atenuação 1550nm	dB/km		< 0,3
Tracção curta	N		500
Elemento de reforço da estrutura			Fibras de aramida
Compressão curta (@100mm)	N		500
Raio mínimo de curvatura	mm		17,5
Temperatura de trabalho	°C		-20 ... 70