

## Especificaciones técnicas : Ref. 231902

Euroclase			Dca
Euroclase: Emisión de humos opacos			s2
Euroclase: Caída de partículas inflamadas			d0
Euroclase: Acidez			a1
Tipo de fibra			ITU-T-G657A2
Diámetro del núcleo de la fibra	µm		9
Diámetro del revestimiento de la fibra	µm		125
Diámetro de recubrimiento de la fibra	µm		250
Estructura del cable			Ajustado
Diámetro de la estructura de la fibra	mm		0,9
Diámetro Cubierta exterior	mm		3,5
Material Cubierta exterior			LSFH
Gel bloqueante			No
Atenuación 1310nm	dB/km		< 0,4
Atenuación 1490nm	dB/km		< 0,4
Atenuación 1550nm	dB/km		< 0,3
Tracción en instalación	N		500
Elemento protector de tracción			Aramida
Aplastamiento en instalación (@100mm)	N		500
Radio de curvatura mínimo	mm		17,5
Temperatura de funcionamiento	°C		-20 ... 70