

## Especificaciones técnicas : Ref. 230601

Tipo de fibra		Multimodo (ITU-T-G.651.1)
Categoría del tipo de fibra		OM3
Diámetro del núcleo de la fibra	µm	50
Diámetro del revestimiento de la fibra	µm	125
Estructura del cable		Holgado
Diámetro Cubierta exterior	mm	0,9
Material Cubierta exterior		LSFH
Gel bloqueante		No
Atenuación 1310nm	dB/km	< 1
Pérdidas de inserción en conector 1	dB	< 0,5
Pérdidas de inserción en conector 2	dB	< 0,5
Pérdidas de retorno en conector 1	dB	> 30
Pérdidas de retorno en conector 2	dB	> 30
Tipo de conector óptico 1		LC
Tipo de pulido (Conector óptico 1)		PC
Tipo de conector óptico 2		LC
Tipo de pulido (Conector óptico 2)		PC
Radio de curvatura mínimo	mm	4,5
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... 70