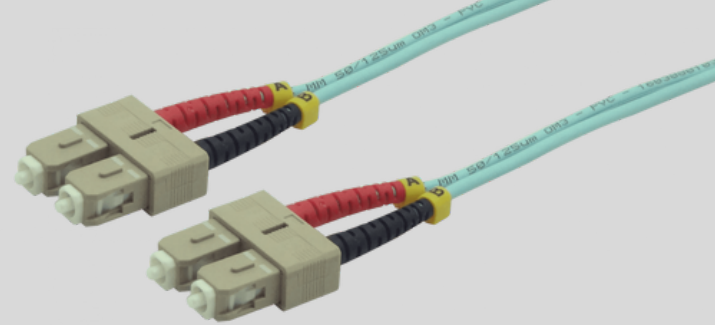
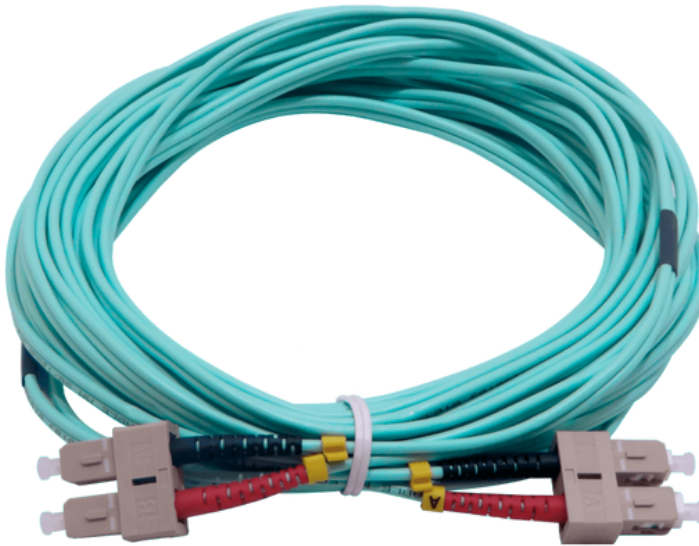


Jumper Fibra / OM3 multimodo

JF3CC10 FICHA TÉCNICA

JF3CC10



Jumper SC-SC

Multimodo OM3

- Dúplex 50/125um
- Diámetro 3,0 mm
- Chaqueta LSZH
- Longitud 10 metros

Descripción	APC SM	UPC SM	PC SM	MM
Pérdida de inserción	≥ 65dB	≥ 55dB	≥ 45dB	≥ 30dB
Pérdida de retorno		≤ 0.30dB		
Durabilidad		< 0.2dB, 1000 usos		
Intercambiabilidad		< 0.1dB		
Resistencia a la tensión		100N		
Radio de curva mínimo		35mm		
Diámetro	Ø 0.9mm, Ø 2.0mm, Ø 3.9 mm			
Temperatura de operación		-40 ° C ~ 80 ° C		
Temperatura de almacenamiento		-40 ° C ~ 80 ° C		

Características

- Estándar: Telcordia GR-326-CORE
- Pulido mecánico: PC/UPC/APC
- Cubierta estándar: férula de cerámica
- Alta pérdida de retorno y baja pérdida de inserción.
- Durabilidad e intercambiabilidad
- Disponible en monomodo y multimodo

fibra