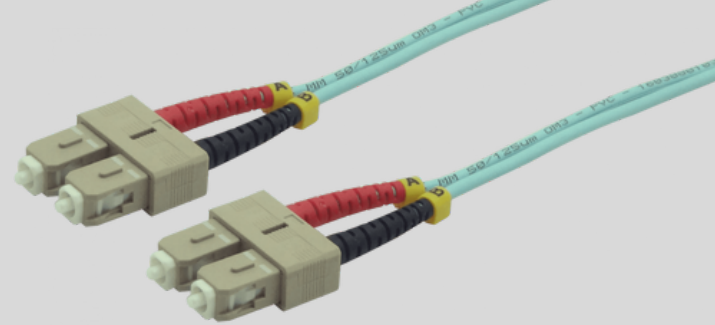
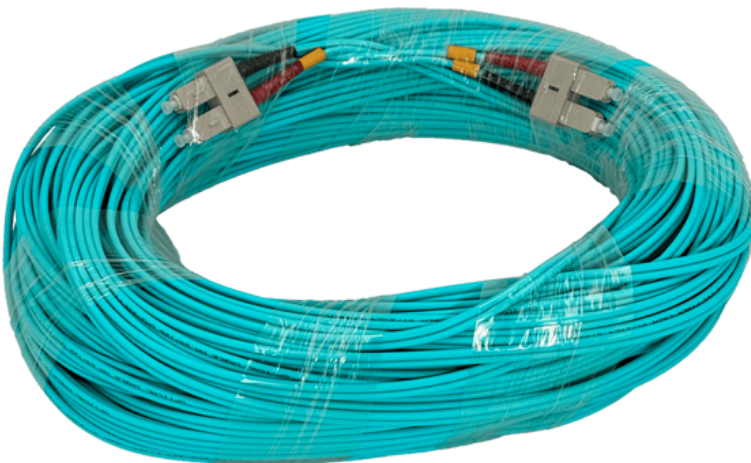


JF3CC60



Jumper SC-SC

Multimodo OM3

- Dúplex 50/125um
- Diámetro 3,0 mm
- Chaqueta LSZH
- Longitud 60 metros

Descripción	APC SM	UPC SM	PC SM	MM
Pérdida de inserción	$\geq 65\text{dB}$	$\geq 55\text{dB}$	$\geq 45\text{dB}$	$\geq 30\text{dB}$
Pérdida de retorno			$\leq 0.30\text{dB}$	
Durabilidad			$< 0.2\text{dB}$, 1000 usos	
Intercambiabilidad			$< 0.1\text{dB}$	
Resistencia a la tensión			100N	
Radio de curva mínimo			35mm	
Diámetro			$\varnothing 0.9\text{mm}$, $\varnothing 2.0\text{mm}$, $\varnothing 3.9\text{ mm}$	
Temperatura de operación			$-40^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$	
Temperatura de almacenamiento			$-40^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$	

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