

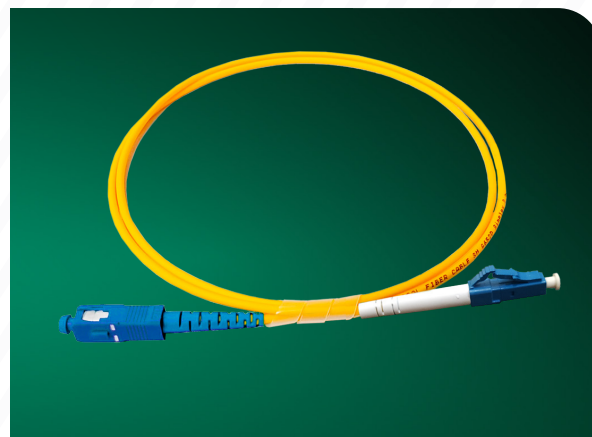
CORDÃO ÓPTICO HÍBRIDO LC UPC / SC UPC

O Cordão Óptico Conectorizado é o cabo óptico monofibra do tipo tight buffer de 0.9mm com conectores ópticos padrão SC e LC nas extremidades.

O patchcord da Fibratech é composto de conectores de alta qualidade e ferrolho de zircônia.

APLICAÇÃO

- Distribuição Interna; Componentes de terminação;
- Sistemas FTTx; Redes PON; Redes locais (LANs);
- Datacenter; CATV.



- Baixa perda de inserção
- Comprimento de onda dinâmico
- Suporta variações de temperatura
- Alta estabilidade

Especificações técnicas

Conector	SC/LC
Tipo de fibra	Monomodo G652D
Comprimento de onda	850/1300/1310/1490/1550
Proteção da fibra	Nylon 0.9mm
Membro de tração	Kevlar
Perda de inserção da fibra	<0.2dB
Perda de inserção do conector	<0.3dB
Perda de retorno do conector	UPC ≥55(dB), APC ≥60dB
Raio de curvatura (mm)	≥15
Força de tração (kg/100mm)	≤8
Temperatura de operação (°C)	-20~+80°C
Umidade aceitável (°C)	<90%RH
Diâmetro externo (mm)	2x3.1
Comprimento da fibra (m)	2m

Código	Conector
371	LC/APC - SC/APC
372	LC/UPC - SC/UPC
373	LC/APC - SC/UPC
374	LC/UPC - SC/APC

Detalhes do Produtos

