

Cordão Óptico Duplex Monomodo 9/125 LC/UPC - LC/APC com 2,5mt



Aplicação

Conexão entre equipamentos ópticos ou entre acessórios de terminação de cabos ópticos e equipamentos ópticos.

Cordão Óptico

- Fibra: Monomodo
- Número de Fibras: 2 (Duplex)
- Diâmetro do Núcleo: 9µm
- Diâmetro do Cordão: 2,0 mm

Conector Óptico

- Tipo: LC-UPC e LC-APC
- Material: Corpo plástico e terminal cerâmico (1,25mm)
- Tipo de Engate: "Push-Pull"
- Tipo de Polimento: APC (verde) e UPC (azul)

Cordão Conectorizado

- Comprimento: 2,5m
- Montagem do Conector: Cola Epóxi
- Uso: Interno
- Classe Flamabilidade: COG
- Perda de Inserção-Típica/Máxima = 0,30 dB / 0,50 dB
- Perda de Retorno: > 40 dB
- Durabilidade Mecânica: > 500 Inserções
- Resistência a Tração: >100 N
- Raio Mínimo de Curvatura: 50 mm
- Temperatura de Operação: 0°C – 50°C
- Norma Aplicável: NBR 14433
- NCM: 85447090

Homologação

