

CORDÃO DUPLEX MULTIMODO 50/125 SC-SPC/SC-SPC OM4

PRODUTO: CORDÃO ÓPTICO DUPLEX MULTIMODO 50/125 OM4 SC-SPC/SC-SPC 2,5m.

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

DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Cordão óptico duplex com conectores ópticos tipo SC em ambas as extremidades.

CORDÃO ÓPTICO:

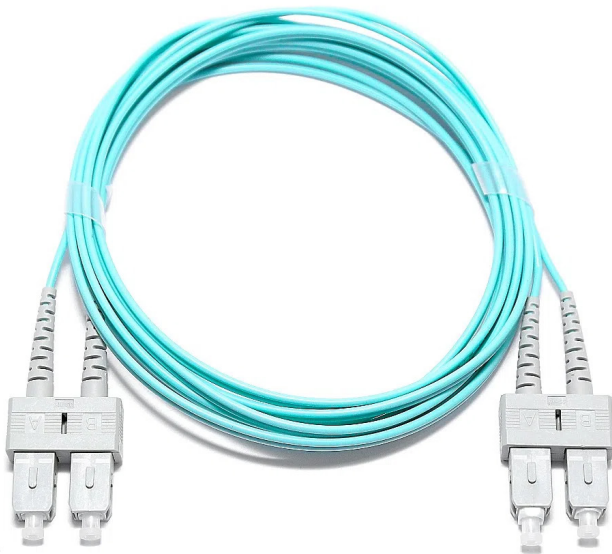
- Fibra: Multimodo
- Número de Fibras: 2 (Duplex)
- Diâmetro do Núcleo: 50/125 μ m OM4
- Diâmetro do Cordão: 2,0 mm

CONECTOR ÓPTICO:

- Tipo: SC-SPC
- Material: Corpo plástico e terminal cerâmico (1,25mm)
- Tipo de Engate: "Push-Pull"
- Tipo de Polimento: SPC

CORDÃO CONECTORIZADO:

- Comprimento: 2,5m
- Montagem do Conector: Cola Epóxi
- Uso: Interno
- Classe Flamabilidade : LSZH.
- 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
- Imagem ilustrativa



HOMOLOGAÇÃO:

