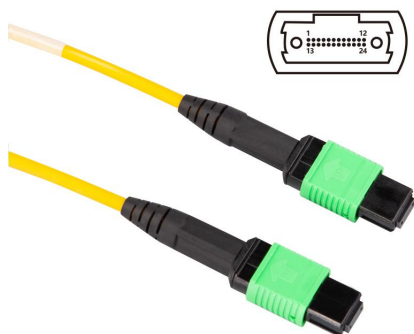


OS2-MPO24-1M Folha de dados



SMF

Cabo tronco monomodo OS2 MPO-24 fêmea para MPO-24 fêmea, fibra 24, LSZH, 1 m (3,3 pés)

OS2-MPO24-1M

Cabo tronco monomodo OS2 MPO-24 fêmea para MPO-24 fêmea, fibra 24, LSZH, 1 m (3,3 pés)

Este cabo tronco MPO-24 é um patch cord MPO de modo único de 24 fibras pré-terminado de fábrica para cabeamento em espaço limitado. Possui conectores fêmea MPO-24 de modo único premium e um cabo óptico para desempenho ideal. O conector MPO-24 tem aproximadamente o mesmo tamanho de um conector SC, mas pode fornecer até 24 vezes a densidade, proporcionando assim economia significativa de espaço e custos. Além disso, oferece qualidade de usuário consistente, instalação muito mais rápida e gerenciamento de cabos mais simples.

Características

- A terminação de fábrica oferece qualidade consistente, alto desempenho e tempo de instalação reduzido
- 100% testado para baixa perda de inserção e alta perda de retorno
- Conectores MPO-24 de alta qualidade garantidos pelo interferômetro 3D
- Polaridade tipo A para conexão de cassete MPO e patch panel
- Polaridade tipo B para conexão 100G/400G
- Em conformidade com IEC 61754-7, TIA/EIA 604-5, Telcordia GR-1435-CORE e RoHS

Especificações

- Modo de fibra: modo único OS2 de 9/125 µm
- Contagem de fibras: 24 fibras

- Tipo de conector: MPO-24 fêmea para MPO-24 fêmea (sem pinos)
- Tipo polonês: APC para APC
- Comprimento do cabo: 1m
- Diâmetro do cabo: 3,0 mm
- Perda de inserção: $\leq 0,7\text{dB}$ (0,45dB tipo.)
- Perda de retorno: $\geq 60\text{dB}$
- Revestimento do cabo: LSZH
- Resistência à tração: Longo prazo: 80N, Curto prazo: 160N
- Temperatura operacional: -20°C a 70°C
- Temperatura de armazenamento: -40°C a 85°C

[Compre agora](#)