

FIBRA ÓPTICA Cabos Óptico Cabos Monomodo Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO

Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO

22760 PRYSMIAN

**R\$ 969,00** à vista no PIX

R\$ 1.020,00

Em até 6x R\$ 170,00 sem juros

[Formas de Pagamento](#)

Tamanhos

50M

100M

200M

300M

400M

500M

1000M

ST/DIFAL Calculado conforme a localidade.

- 1 +

Comprar

Achou preço melhor? [Clique aqui](#)**CHEGA AMANHÃ**Comprando dentro das próximas **21 h 43min.**

[Não sei meu CEP](#)

Prefere retirar em loja?

Compre e retire seu pedido em uma de nossas lojas.

[Consultar lojas](#)

DESCRIÇÃO COMPLETA

Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO - Metro

Características:

- O Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO Prysmian é um cabo de fibra óptica projetado para ser utilizado em ambientes internos, onde a proteção contra danos causados por roedores é uma preocupação. Com seis fibras ópticas monomodo, este cabo possui a tecnologia DDR-S CFOA, que confere alta resistência a danos causados por animais e outras fontes externas.
- Este cabo possui um diâmetro externo de 5,8 mm e é revestido com material anti-roedor, que oferece proteção extra contra danos causados por animais, tornando-o ideal para instalação em áreas onde a presença de roedores é comum. O cabo também é projetado para resistir a curvaturas acentuadas e é retardante de chama, tornando-o seguro para uso em ambientes internos.
- Além disso, o Cabo Óptico apresenta perda de inserção máxima de 0,4 dB/km e atenuação máxima de 0,35 dB/km, garantindo uma transmissão de dados confiável e de alta velocidade. O cabo possui uma resistência à tração de 500 N e resistência à compressão de 1000 N/100 mm, garantindo sua durabilidade e confiabilidade.

Especificações Técnicas:

- Marca: Prysmian;
- Modelo: 47973125;
- Tipo de fibra: Monomodo;
- Número de fibras: 6;
- Padrão de revestimento: LSZH (Baixa Emissão de Fumaça e Zero Halogênio);
- Revestimento Anti Roedor: Sim;
- Tecnologia de fibra: DDR-S CFOA;
- Diâmetro externo do cabo: 5,8 mm;
- Raio mínimo de curvatura: 10 vezes o diâmetro do cabo;
- Comprimento máximo do link: 10 km;
- Perda de inserção máxima: 0,4 dB/km;
- Atenuação máxima: 0,35 dB/km;
- Resistência à tração: 500 N;
- Resistência à compressão: 1000 N/100 mm;
- Classificação IEC 60332-1-2 (Retardante de chama);
- Especificação Anti Roedor: O cabo é revestido com material anti-roedor, que oferece proteção extra contra danos causados; - por animais, tornando-o ideal para instalação em áreas onde a presença de roedores é comum;
- Temperatura de operação: -20°C a 70°C;
- Temperatura de armazenamento: -20°C a 70°C.

Você pode se interessar

**Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO, 100 Metros**

Descrição

[Informações técnicas](#)R\$ 1.020,00
R\$ 969,00 à vista no PIX[Comprar](#)



Cabo Óptico Monomodo Drop LSZH 2FO 1.000 Metros

Cabo Óptico Monomodo 48FO AS120 NR

Cabo Óptico Monomodo 12FO EO COG

Cabo Óptico Monomodo DDR-G CFOA SM NR Anti Roedor 12FO

Cabo Óptico Monomodo DDR-S CFOA Anti Roedor 6FO

CADASTRE-SE EM NOSSA NEWSLETTER

Concorro com os [Termos de Uso e Política de Privacidade](#).



Institucional

Quem somos
Nossas lojas

Categorias

Rede Fibra Óptica
Rede Metálica
Rack e acessórios
HDMI
Áudio e Vídeo
USB
Informática
Automação
Ferramentas

Central de atendimento

11 5990-1420
11 3362-3412
11 5990-1420
vendas@solucaocabos.com.br

Suporte

Fale conosco
Trocas e devoluções
Política de Entrega
Política de Privacidade

Localização

LOJA VITÓRIA

Rua Vitória, 212
01210-000, Santa Ifigênia - São Paulo / SP
Telefone: (11) 5990-1420

LOJA AURORA

Rua Aurora, 140
01209-001, Santa Ifigênia - São Paulo / SP
Telefone: (11) 5990-1420

Solução Cabos | Fundado em 1995.
Lojas Especializadas em Soluções para Fibra Óptica, Network, Áudio e Vídeo.

Solução Cabos © 2023. Todos os direitos reservados.
ASOLUÇÃO ELETRÔNICA LTDA | CNPJ: 00.559.915/0001-31 | Rua Vitória, 212 - Santa Ifigênia - São Paulo/SP - CEP 01210-000
Horário de Atendimento: Segunda a Sexta-feira das 09h00 às 17h30 e aos Sábados das 09h00 às 14h00