

FICHA TÉCNICA



Caixa de terminação óptica - Roseta CTO

Modelo:2F-FCX02F

Desenvolvido para instalação em redes FTTH/PTO (Ponto de terminação óptica), capaz de acomodar até 2 conectores. Permite realizar a terminação, através de conexão direta ou emenda por fusão em extensão pré-conectada, com capacidade de acomodação de emendas ópticas por fusão ou emendas mecânicas e possui duas entradas destacáveis para entrada/saída de cabos ou cordões ópticos com capacidade de utilização de até 2 conectores ópticos tipo SC Simplex ou LC-Duplex, acomodação de reserva técnica para cabo drop ou patch cord de fibra e possibilita fixação de entrada de cabos de diversos diâmetros (travamento por parafuso ou abraçadeira).

Características Técnicas :

Altura: 114,9 mm;

Largura: 79,8 mm ;

Profundidade: 22,5 mm ;

Cor: Branca;

Tipo de conector: SC;

Tipo de polimento: APC ou PC (UPC ou SPC);

Quantidade de posições: 2 posições para emendas ópticas por fusão ou mecânicas
2 posição para adaptador óptico SC simplex ou LC duplex

Material do corpo do produto: Plástico ABS

Vantagens

- Estrutura compacta;
- Fácil manuseio;
- Pode ser instalado em caixas herméticas, possibilitando seu uso em ambientes externos;
- Permite raio de curvatura mínimo de 30 mm em sua estrutura (reserva técnica);
- Confeccionado em plástico de alta resistência mecânica;
- Reserva técnica interna;
- Possui presilha destacável para fixação de fibra.

Produtos relacionados



Rack Óptico



GBIC



CTO - Terminação Óptica



Cabo Óptico FIG 8