



PTO 2F (PONTO DE TERMINAÇÃO ÓPTICA)

Descrição	<p>É utilizado como elemento de conexão entre a rede exterior de acesso aos componentes da rede interior do assinante, necessitando, para isto, de um Patch Cord Óptico para conexão do ponto de terminação ao elemento ativo de dados.</p> <p>Apresenta as seguintes características principais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permite realizar a terminação de um cabo óptico, através de conectorização direta ou emenda por fusão em extensão pré-conectorizada. • Capacidade de acomodação de emendas ópticas por fusão ou emendas mecânicas. • Capacidade de utilização de adaptador óptico tipo SC Simplex e LC-Duplex, para sistemas conectorizados. • Possui fechamento através de parafuso oculto localizado abaixo da tampa frontal; • Possui duas entradas para entrada/saída de cabos ou cordões ópticos. • Sua estrutura é composta por base, tampa e permite a acomodação de reserva de fibra óptica no seu interior.
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensional compacto. • Manuseio simples; não necessita de ferramentas especiais. • Pode ser instalado em qualquer superfície vertical plana. • Permite raio de curvatura mínimo de 30 mm em sua estrutura; • A reserva da fibra óptica é realizada dentro do próprio produto. • Permite acomodação de protetores de emenda por fusão ou emendas mecânicas em sua base.
Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Altura (mm)	150 mm
Largura (mm)	83 mm
Profundidade (mm)	26 mm
Cor	Cinza claro
Tipo de Conector	SC e LC-Duplex
Tipo de Pintura	-
Material do Corpo do Produto	Termoplástico
Quantidade de Posições	<ul style="list-style-type: none"> • 2 posições para emendas ópticas por fusão ou mecânicas • 1 posição para adaptador óptico
Acessórios Inclusos	<ul style="list-style-type: none"> • 02 Protetores de emenda • Braçadeiras plásticas • Parafusos de fixação

Garantia 12 meses

[Codificação](#)