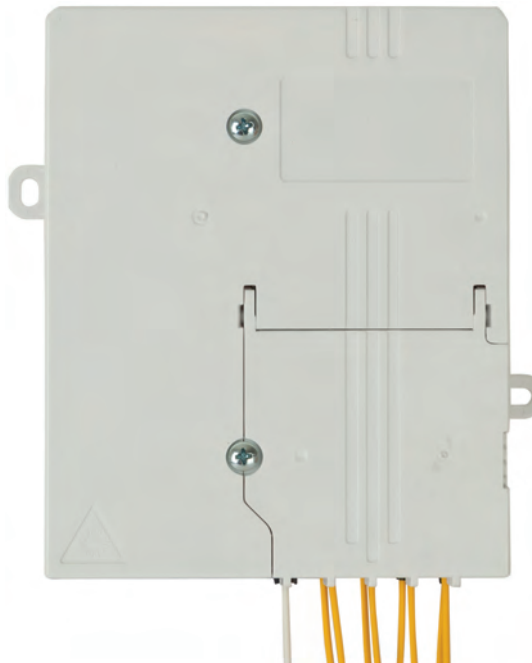


Caixa de Distribuição Interna - MTeH MINI



Função

A Caixa de Distribuição MTeH MINI é uma solução moderna e inteligente para instalações internas, que pode ser utilizada como caixa de distribuição em edifícios com alta densidade ou como caixa de distribuição interna em prédios residenciais. Seu design permite a instalação de cabos tipo Riser, cabos drops, splitters balanceados e desbalanceados para redes G-PON. Possui área separada com tampa articulada independente, que permite o acesso à saída dos conectores individualmente sem acessar a área de emenda dos cabos.

Características Técnicas

- Pode ser usada para emenda ou conexão.
- Para splitters conectorizados: possui capacidade para até 10 conectores SC em sua base.
- Para emendas de cabos ou splitters por fusão: permite acomodar um estojo com capacidade para 12 emendas e acomodar até 2 emendas em sua base (total de 14 emendas por fusão).
- Possui furos pré-moldados em sua base para entrada de cabos de fibra através da parede.
- Entradas para cabos flat e cabos drops circular de até 5 mm em vários acessos (total de 16 acessos de cabos).

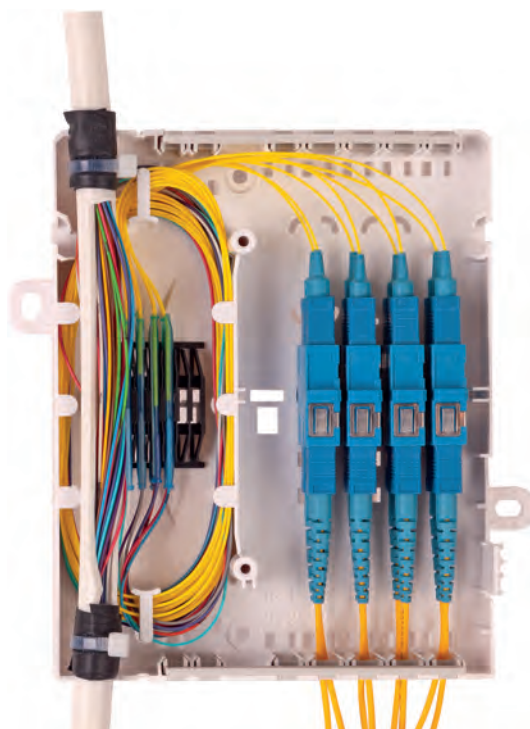
- Permite a instalação de cabos tipo Riser na passagem (área de sangria), total de 2 cabos de até 14 mm de diâmetro.
- Preparado para abrigar splitter tipo PLC 1:8 ou 2 x 1:4.
- Tampa externa articulada com travamento por meio de parafuso.
- Solução compatível para redes G-PON.
- Projetado para fibras G.657.

Utilização

- A Caixa MteH MINI é uma solução compacta para aplicações de parede no interior de edifícios residenciais, o que permite que a ligação dos assinantes seja feita por técnicos de uma forma simples e rápida, com sistema conectorizado.
- As entradas dos cabos estão localizadas nas laterais da caixa e foram projetadas para cabos tipo flat, cabos drops circulares de até 5 mm de diâmetro e são fixadas por meio de flanges em sua base.
- A entrada do lado esquerdo permite cabos principais em passagens ou sangrias de cabos.
- Contém berço em sua base para duas emendas com protetor termocontrátil de 4,5 mm de comprimento x 3,5 mm de largura e permite acomodar mais 12 emendas em um estojo.
- A baixa profundidade de 40 mm permite instalação em armários (dutos) e caixas de telecomunicações compactas.
- A caixa possui plugues cegos nas saídas de cabos que podem ser retirados por segmentos, conforme aumento de demanda.

Especificações

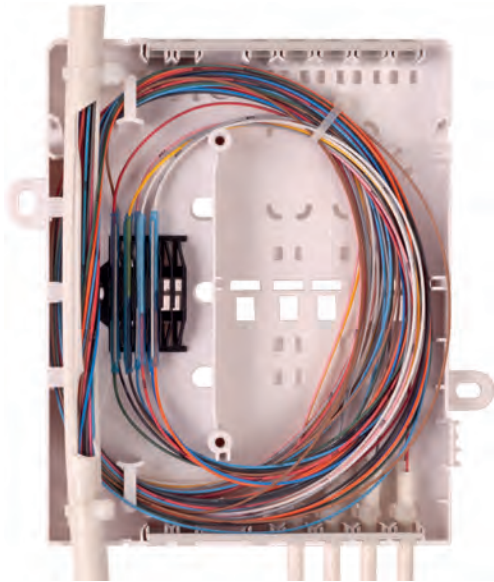
| Descrições | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Número de Catálogo | 85GR.00/0000F |
| Principais entradas de cabo | 2 entradas x cabos de 1 a 14 mm |
| Saída de cabos drops | 16 saídas x cabos de 1 a 5 mm |
| Grau de proteção | IP 20 a EN 60529 |
| Proteção de impacto | IK 08 a EN 50102 |
| Grau de autoextinção | V0 de acordo com a UL 94 |
| Material | PC/ABS |
| Cor | RAL 9003 Branco |
| Dimensões (A x L x P) | 150 x 140 x 40 mm |
| Peso | 0,2 kg |



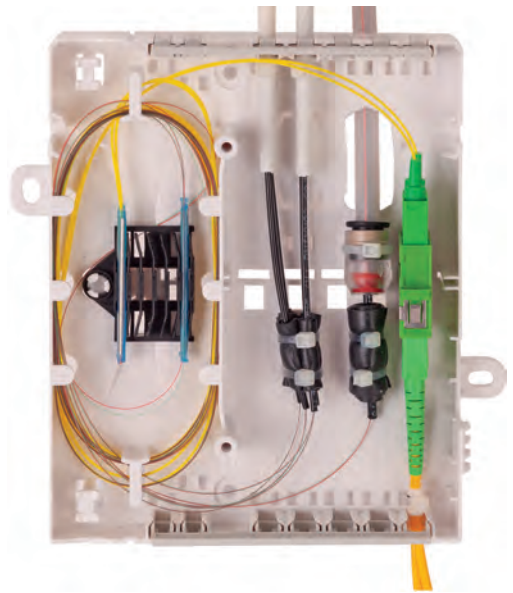
Aplicação com cabo riser e terminação de 8 fibras



Para outras configurações, por favor, contate o nosso departamento de vendas.



Aplicação com cabo riser (sob encomenda)



Aplicação com entrada na parede e conexão do assinante



Aplicação com splitter PLC1:8 (a entrada se conecta ao conector da esquerda)