

DISTRIBUIDOR ÓPTICO DIO FTTA CONNECT

DESCRIÇÃO

Dispositivo óptico passivo desenvolvido e produzido pela Fibracem para possibilitar a distribuição e o gerenciamento das fibras dos cabos ópticos em atendimentos na modalidade FTTA (Fibra para o Apartamento), pode ser utilizado com ou sem splitters. Protege mecanicamente as fibras, as emendas e os dispositivos passivos tais como splitter, pigtail, conector e adaptador. Como possibilita o atendimento na modalidade FTTA, é indicado para instalações prediais no atendimento final com fibra óptica aos clientes. Aplicação extremamente fácil, não necessita de ferramentas especiais para a sua montagem. Possibilita a instalação de painel metálico com até 12 adaptadores SC sem flange, ou 6 adaptadores SC duplex ou 6 adaptadores LC quadriplex.

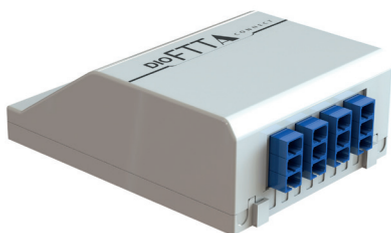
COMPOSIÇÃO	Base, bandejas e tampa de proteção confeccionadas em plástico de engenharia na cor branca. Painel de distribuição confeccionado em aço SAE 1020 com espessura de 0,9mm e com pintura em pó epóxi bege texturizado RAL 7032
DIMENSÃO (mm)	L:130 A:60 P:168
PESO BRUTO (kg)*	0,22
FORNECIMENTO	Caixa plástica para acomodação de até 32 fusões com o uso de protetor de emenda 40x1.0 mm, sendo divididas em 4 bandejas internas articuladas. Base com 2 entradas superiores e 2 entradas inferiores para cabos de até 8,5 mm de diâmetro externo, espaço para fixação de splitters até 1x8, e acomodação das sobras das fibras. Tampa de fechamento fixada através de parafuso central. Abraçadeiras plástica para fixação dos cabos e splitters. Painel metálico para fixação dos adaptadores ópticos das saídas conectorizadas.
GARANTIA	12 meses

*peso bruto não considera a montagem de pigtails, splitter ou adaptadores ópticos.

tabela 1

INFORMAÇÃO ADICIONAL

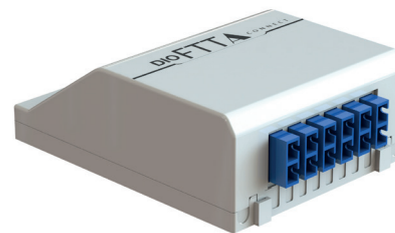
- A composição do produto é decorrente das opções escolhidas pelo cliente
- O painel metálico permite a fixação de até 12 adaptadores SC sem flange, ou 6 adaptadores LC quadriplex ou 6 adaptadores SC duplex
- A entrada do splitter balanceado pode ser feita por meio de fusão ou de conector SC utilizando-se um dos adaptadores do painel (9 adaptadores) e um cabo Drop Mini com conector de campo.
- Permite a aplicação na modalidade barramento (splitter 1x2 desbalanceado + splitter balanceado 1x4 ou 1x8) com o uso de até 10 adaptadores SC.
- Os adaptadores são definidos de acordo com a opção escolhida pelo cliente



12 adaptadores SC sem flange



6 adaptadores LC quadriplex



6 adaptadores SC duplex

OPCIONAIS

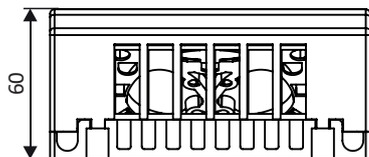
- Splitter conectorizados e adaptadores ópticos
- Pigtail e adaptadores ópticos

ACESSÓRIOS INCLUSOS

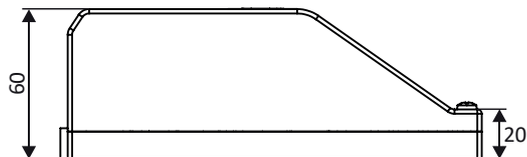
- 4 parafusos 3,9x32
- 4 buchas S6
- 8 abraçadeiras plásticas
- 1 cartela de identificação das fibras
- Manual de instrução

DESENHO TÉCNICO

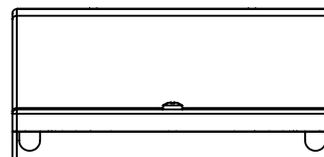
*vista frontal



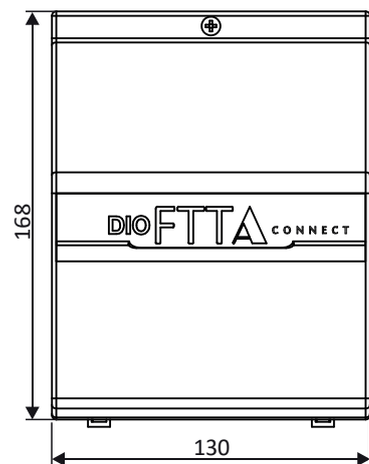
*vista lateral



*vista traseira



*vista superior



*dimensões em mm

