



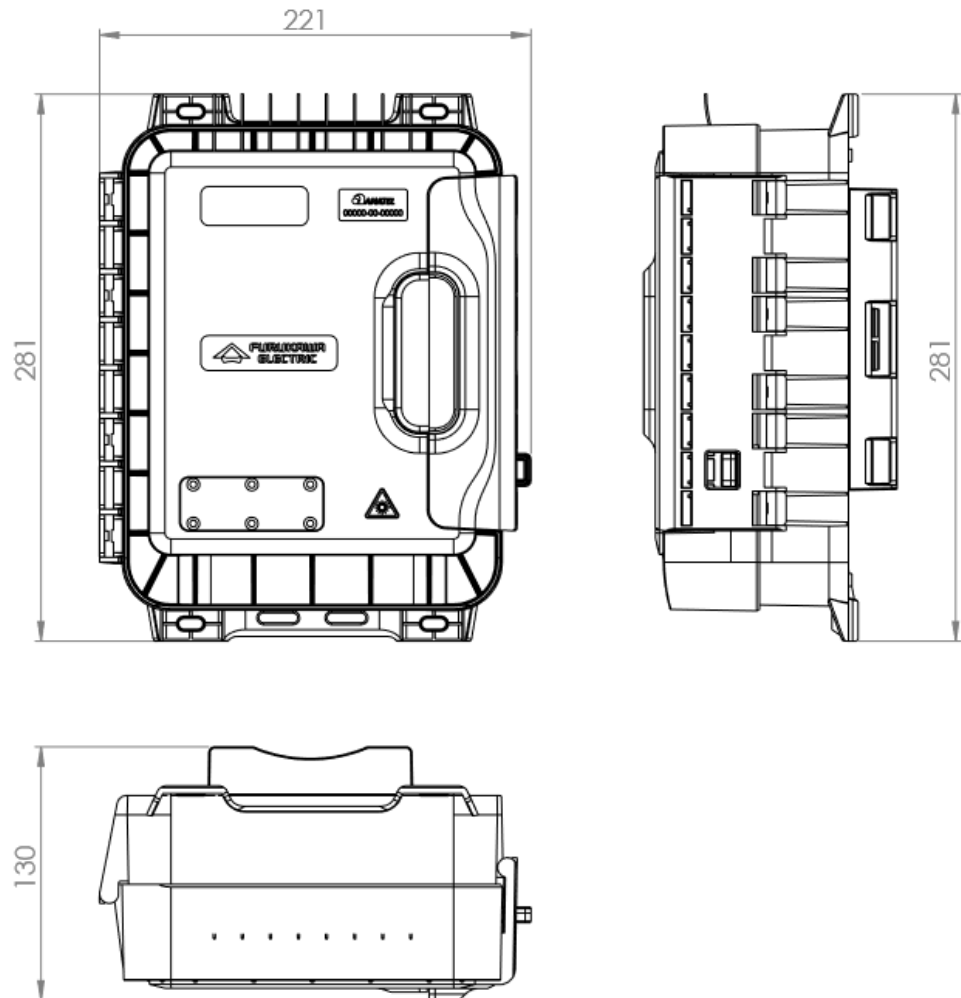
## CAIXA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA CONECTORIZADA FK-CTO-16MT



Descrição	A Caixa de Terminação Óptica tem a finalidade de acomodar e proteger emendas ópticas por fusão entre o cabo de distribuição e os drops de uma rede óptica de terminação. Tem a capacidade de até 24 emendas por fusão, 2 emendas por fusão para os splitters e até 16 conexões para assinantes através de conector óptico. A FK-CTO-16MT possui alojamento para armazenar até 2 splitters ópticos.
Aplicação	É utilizada em redes ópticas externas. Equipada com suporte para instalação em postes, paredes e fachadas. Também é possível a instalação de suporte acomodador de reserva técnica de cabos (vendido separadamente).
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• É uma caixa de terminação versátil que possibilita o uso tanto de sistema de emendas como de conectorização;</li> <li>• Fechamento e vedação da caixa por sistema mecânico otimizado, que utiliza somente grommets, o que aumenta a velocidade de instalação;</li> <li>• Travamento através de grampo único que agiliza o processo de abertura e fechamento da caixa;</li> <li>• Grommet para cabos com 4 orifícios, permite a sagria do cabo principal e também existe a possibilidade de derivação;</li> <li>• Possibilidade de fechamento com cadeado, que aumenta a segurança;</li> <li>• Possibilidade de personalização do produto com logo em plaqueta e/ou na própria tampa da FK-CTO-16MT;</li> <li>• Ancoragem dos cabos na bandeja de adaptadores, facilitando o acesso à área de fusão e de acomodação de tubos sem a necessidade de manusear os cabos drop;</li> <li>• Suporte para adaptadores pivotante, o que viabiliza um melhor manuseio dos conectores;</li> <li>• Possui sistema de reserva de tubos "loose", e sistema de acomodação, armazenamento, encaminhamento e proteção de fibras em ambiente separado dos cabos drop.</li> </ul>
Cor	Preto, Azul, Verde e Vermelho
Material do corpo do produto	Polipropileno reforçado com aditivo com proteção UV
Quantidade Fusões	26 Fusões
Grau de Proteção	IP55
Peso (Kg)	1,6
Tipo de sistema de vedação	Mecânico com borracha de vedação

Altura (mm)	281
Largura (mm)	221
Profundidade (mm)	130
Quantidade de Adaptadores	Até 16
Quantidade de Bandejas de Fusão	1
Quantidade de cabos de entrada	2
Diâmetro mínimo do cabo de entrada (mm)	6,0
Diâmetro máximo do cabo de entrada (mm)	12,0
Quantidade de cabos de derivação	2
Diâmetro mínimo do cabo de derivação (mm)	6,0
Suporta Sangria na entrada principal	Sim
Temperatura de Operação (°C)	-25°C a 75°C
Acessórios Inclusos	Manual de instalação Acessório de fixação do cabo

Desenho técnico



[Codificação](#)