

# CTO AÉREA

# 16 PORTAS



## CTO AÉREA 16 PORTAS

### Descrição:

Caixa de terminação óptica, indicada para utilização em terminações ópticas, permitindo a distribuição para até 16 usuários.



## CTO AÉREA 16 PORTAS

### Vedação de travamento:

A vedação da caixa é proporcionada pelas borrachas fixadas no perímetro da base e nas laterais da tampa da caixa e são acionadas pelo sistema de abertura e fechamento das cinco travas mecânicas no sistema de dobradiças fixados nas laterais e parte superior da caixa.

Este sistema de vedação proporciona segurança maior contra chuva e insetos.



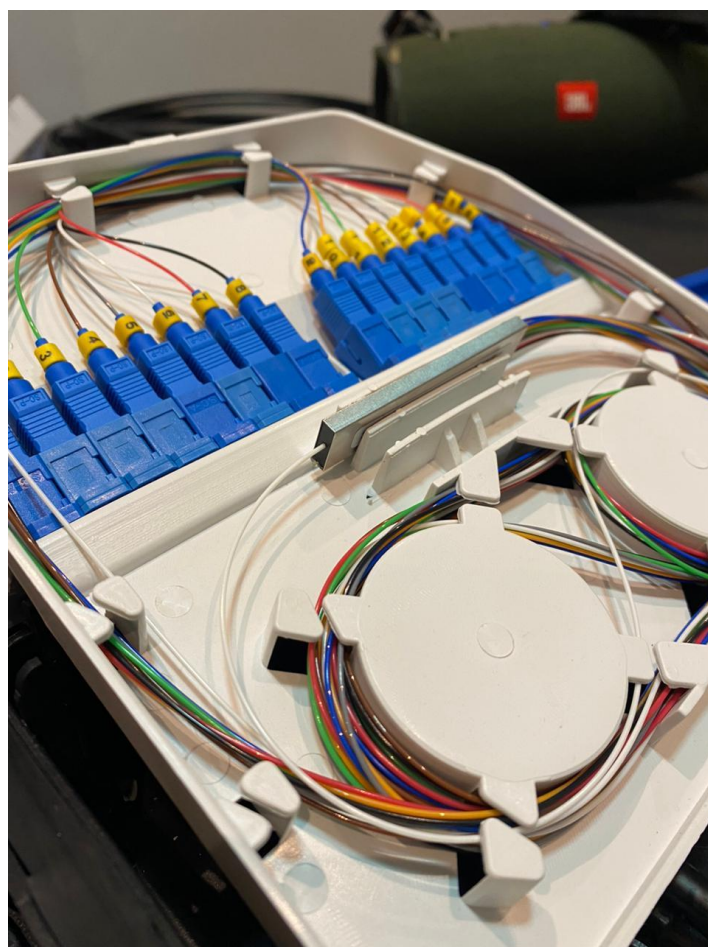
## CTO AÉREA 16 PORTAS

### Injeção em Polipropileno anti-chama com proteção UV

Injetada em plástico POLIPROPILENO de alta qualidade, anti-chama e com proteção UV em sua formação, garantindo maior durabilidade e resistência ao produto.

### Monte de acordo com a demanda:

O modelo pode ser oferecido totalmente montado, com 2x Splitters 1:8 ou 1 Spliter 1:16 e demais acessórios.



## CTO AÉREA 16 PORTAS

### Características:

- Utilização Outdoor com proteção UV.
- 5 entradas de cabos para sangria.
- Bandeja para acomodação das emendas.
- Permite até 16 saídas, podendo ser duas entradas 1x8 ou uma entrada 1x16.
- Painel para acomodação dos adaptadores.
- Montagem na posição vertical.
- Sistema com 5 travas para melhor proteção.

L [mm]	C [mm]	A [mm]
33	24	11



## CTO AÉREA 16 PORTAS

### Especificações técnicas:

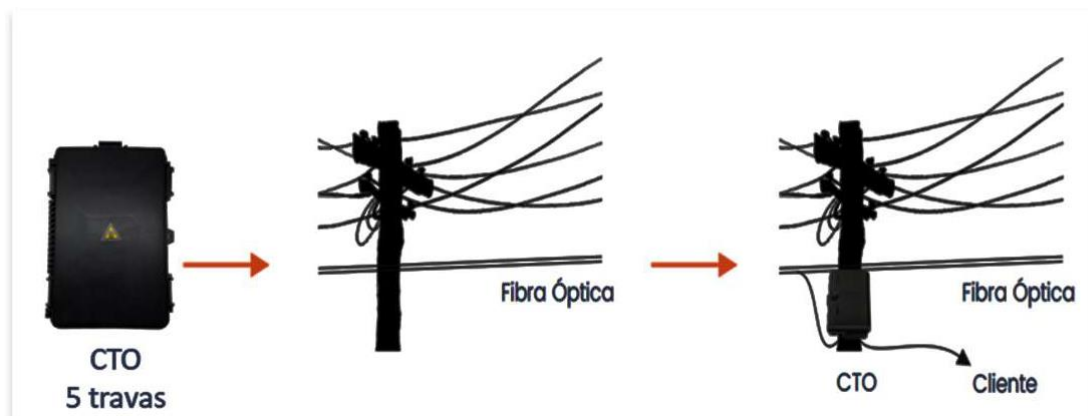
Entradas	Saídas	Temperatura de Operação	Umidade
5	16FO	-10°C a +40°C	≤ 85% (30°C)

### Instruções sobre o uso:

É indicado que a instalação seja realizada por profissional capacitado.

Fixar no poste utilizando fita de aço 0,50x19 ou fita BAP.

É importante evitar que os cabos fiquem pressionados durante a instalação ou livres em longas distâncias.



Para maiores informações, consulte o site da Anatel:  
[www.gov.br/anatel/pt-br](http://www.gov.br/anatel/pt-br)