



## RESERVA DE CABOS ÓPTICOS CLICK

- Encaixe com apenas um click;
- Diferentes tipos de montagem, linear ou cruzeta;
- Estrutura leve e resistente ao tempo;
- Permite-se utilização em CTO-P Aircase, além de caixas de emendas e terminais dos mais diversos modelos.



A Reserva Click é um produto desenvolvido pela Fibracem para acomodar a reserva operacional de cabos ópticos instalada em poste ou cordoalha. Pode ser aplicada nos seguintes produtos: Caixa Terminal Óptica (CTO) NAP NG e RE; Caixa Terminal Óptica Pré-conectorizada (CTO-P) Aircase; Caixas de Emenda (CEO). A reserva operacional se torna um item indispensável quando há necessidade de se deslocar a CTO/ CTO-P/ CEO da sua posição original de instalação, no poste ou na cordoalha, para outro local, como fazer a descida ao nível do solo para manutenção ou expansão da rede.

### Fornecido nos modelos

- LINEAR OU CRUZETA PARA CTO NAP COM FIXAÇÃO EM POSTE OU CORDOALHA
- LINEAR PARA CTO-P AIRCASE/ CEO COM FIXAÇÃO EM POSTE OU CORDOALHA

### Garantia

12 Meses

### Fornecimento

#### Composição

Reserva Click.

#### Material

Plástico de engenharia, na cor preta, com aditivos resistentes às intempéries e ação dos raios UV. Chapa metálica e parafusos com tratamento resistente a corrosão.

#### Cor

Reserva Click: preto.  
Chapa e parafusos: metálico.

Embalagem

Fornecido em embalagens com 6 unidades. A quantidade de acessórios tem variações, conforme tabela:<sup>1</sup>

#### Acessórios incluídos

1	CTO NAP COM FIXAÇÃO EM POSTE <sup>2</sup>	CTO NAP COM FIXAÇÃO EM CORDOALHA <sup>2</sup>		CEO COM FIXAÇÃO EM POSTE/ CORDOALHA	CTO-P AIRCASE COM FIXAÇÃO EM POSTE/ CORDOALHA
	Modelo	Linear e Cruzeta APT.00068	Linear APT.00069	Cruzeta APT.00070	Linear APT.00311
Parafuso plastic 5x20	12	24	12	0	0
Parafuso plastic 5x12	3	3	3	0	24
Suporte aéreo de fixação	0	12	6	0	0
Parafuso M5x20	0	0	0	12	0
Suporte metálico	0	0	0	24	12

<sup>2</sup> Configurações também podem ser utilizadas separadas da CTO NAP.

#### Aplicações

- Fixada em cordoalha;
- Fixada em poste face plana e circular através de abraçadeira BAP;
- Fixada em poste ou cordoalha com a CTO, CTO-P ou CEO.

#### Produtos complementares (Adquiridos separadamente)

FIB.00216	<a href="#">CABO ÓPTICO AUTOSSUSTENTADO ASU 80 FIT SM 6 FIBRAS</a>
CEO.00135	<a href="#">CAIXA TERMINAL ÓPTICA NAP NG</a>
CEO.00217	<a href="#">CAIXA TERMINAL ÓPTICA CTO PRÉ CONECTORIZADA AIRCASE</a>
FIB.00094	<a href="#">CORDOALHA DIELÉTRICA FA 6,4 mm 1000 kgf</a>

#### Dimensões

Profundidade Linear: 420 mm (P1)/ Cruzeta: 420 mm (P2)

Largura Linear: 74 mm (L1)/ Cruzeta: 420 mm (L2)

Altura Linear: 74 mm (A1)/ Cruzeta: 78 mm (A2)

Peso bruto Linear: 0,350 kg/ Cruzeta: 0,700 kg

## Informações complementares

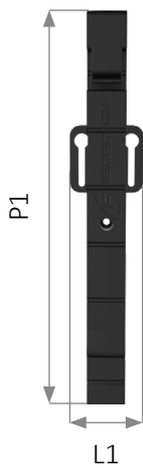
Produto compatível com os seguintes modelos:

- Caixa de Emenda Óptica 24/ 96F SVT;
- Caixa de Emenda Óptica 24/ 96F SVT Junior;
- Caixa de Emenda Óptica 24F SVT Mini;
- Caixa de Emenda Óptica DUAL 24/ 96F SVM;
- Caixa de Emenda Óptica DUAL 24/ 96F SVM Junior;
- Caixa de Emenda Óptica Jumbo 216F;
- Caixa Terminal Óptica Pré Conectorizada Aircase;
- Caixa Terminal Óptica Multi 8 SVT;
- Caixa Terminal Óptica Multi 8 SVT Junior;
- Caixa Terminal Óptica NAP NG;
- Caixa Terminal Óptica NAP RE.

## Desenho técnico

### Linear

#### Vista frontal



#### Vista lateral

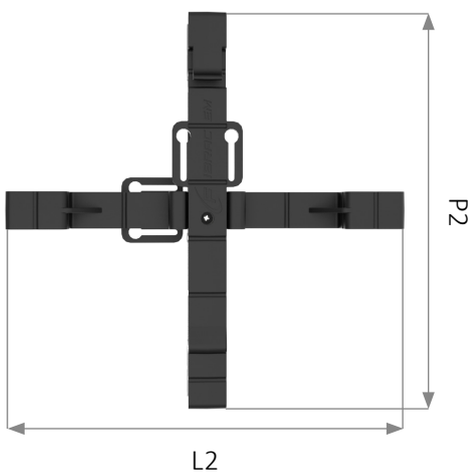


#### Perspectiva



### Cruzeta

#### Vista frontal



#### Vista lateral



#### Perspectiva



CEO



CTO-P Aircase



CTO NAP

