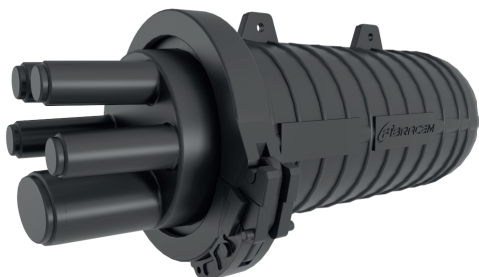


CAIXA DE EMENDA ÓPTICA SVT JUNIOR



- Modelo compacto em relação a CEO SVT
- Capacidade de alocar até 2 Splitters 1x8 NC fibra nua (250µm) por bandeja
- Sistema de vedação consolidado no mercado
- [Homologada pela Anatel](#)



Produto Fibracem compacto, desenvolvido contendo a mesma funcionalidade da CEO 24/96F SVT, utilizada para conexão entre cabos ópticos, permitindo a distribuição, concentração e acomodação das emendas e fibras ópticas em redes aéreas e subterrâneas. Comportando até 96 fusões, possui configuração unidirecional (topo) de entrada de cabos, contendo uma entrada oval para dois cabos com diâmetro de 10 a 25mm e 4 saídas circulares para cabos derivados com diâmetro de 8 a 18mm. Possui bandejas para acomodação das emendas das fibras, capacitando até 24 fusões com protetores de emenda de até 45 mm e comporta até 2 Splitters cada. A vedação das entradas dos cabos é feita através de tubos termocontráteis (SVT). A junção da base com a cúpula é efetuada pela abraçadeira de fechamento.

Fornecida nos modelos

- CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 24 FIBRAS SVT JUNIOR
- CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 48 FIBRAS SVT JUNIOR
- CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 72 FIBRAS SVT JUNIOR
- CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 96 FIBRAS SVT JUNIOR

Normas aplicáveis

ABNT NBR 14401 : 2016

Homologação

ANATEL 05582-16-02220

Grau de proteção

IP 68

Garantia

12 meses

Dimensional

Largura	163 mm
Altura	210 mm
Profundidade	386 mm
Peso bruto	1,97 kg *não considera a instalação de splitter e derivadores

Fornecimento

Composição	Base, abraçadeira de fechamento, bandeja para acomodação de emenda, kit para fixação do elemento de tração, anel de vedação, cúpula.
Quantidade de bandejas	1 a 4 bandejas
Material do corpo do produto	Plástico de engenharia
Sistema de vedação	Termocontrátil (SVT)
Cor	Base, abraçadeira de fechamento, anel de vedação, cúpula: Preto Bandeja para acomodação de emenda: Branco
Personalização	Possibilidade de personalização com a sua logo a partir de 500 un. Possibilidade de personalização de cor a partir de 20 un.

Aplicações

- Fixada em caixa de passagem subterrânea
- Fixada em cordoalha
- Fixada em poste com abraçadeira BAP
- Fixada em poste com fita de aço inox

Produtos complementares / Adquiridos separadamente

KIT.00008	DERIVADOR PARA CAIXA DE EMENDA ÓPTICA SVT
CEO.00288	BANDEJA METÁLICA PARA ACOMODAÇÃO DE TUBO LOOSE JUNIOR
SPL.00084	SPLITTER ÓPTICO 1X8 NC

Acessórios incluídos

- 1 tubo termocontrátil Ø 65/19, para uso externo (entrada oval)
- 1 etiqueta de identificação de tubo loose
- 1 fita de velcro
- 1 sachê de álcool
- 1 tira de lixa ferro G-40
- 1 clipe metálico
- 4 fitas de alumínio
- 1 par de suporte aéreo para fixação em poste ou cordoalha
- Guia rápido
- 24 protetores de emenda 40 mm para cada bandeja.
- 2 tubo termocontrateis Ø 28/6 para derivação
- Bandeja para acomodação de emenda, conforme solicitação do cliente:

Quantidade de Emendas	24 fusões	48 fusões	72 fusões	96 fusões
Quantidade de Bandejas	1	2	3	4
Abraçadeiras Plásticas	4	8	12	16

Desenho técnico (mm)

