



## CAIXA DE EMENDA ÓPTICA AEREA - FK-CEO-3T

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Descrição</b>                  | <p>O Conjunto de Emendas Óptico FK-CEO-3T é utilizado para proteção e acomodação de emendas ópticas para transição e derivação entre cabos de fibra óptica.</p> <p>Aplicáveis em vias aéreas com capacidade para até 36 fibras, acomodadas em bandejas com capacidade de 12 fusões. Possui configuração tipo "topo" e sistema de vedação termocontrátil.</p> <p>Permite derivações ou terminação dos cabos ópticos, com 1 entrada oval para cabos até 15mm e 3 entradas redondas para derivação de cabos até 12mm.</p> |
| <b>Aplicação</b>                  | <p>Permite a instalação aérea em poste/parede ou em cordoalha.</p> <p>Resistente à corrosão e envelhecimento, possui proteção ultra-violeta.</p>   |
| <b>Vantagem</b>                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dimensões compactas;</li> <li>2. Fechamento e vedação com O'ring;</li> <li>3. Possibilidade de fechamento com cadeado;</li> <li>4. Possui bandeja para reserva de fibra com tubo "loose";</li> <li>5. Sistema de acomodação: áreas separadas para armazenar, encaminhar, proteger e "transportar" as fibras;</li> </ol>  |
| <b>Certificações</b>              | Anatel 03261-16-00256  |
| <b>Cor</b>                        | Preto  |
| <b>Quantidade Fusões</b>          | 36   |
| <b>Tipo de sistema de vedação</b> | Sistema de vedação termocontrátil  |
| <b>Normas</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telcordia GR-771 (Caixas de Emenda de Fibra Óptica)</li> <li>• ITU-T L.13 (Requisitos de Performance para Nós Pasivos Ópticos: Gabinetes Vedados para Ambientes Externos)</li> </ul>  |

Quantidade de  
Bandejas de Fusão

| Quantidade de Fusões | Quantidade de bandejas |
|----------------------|------------------------|
| 12                   | 1                      |
| 24                   | 2                      |
| 36                   | 3                      |

| Porta | Quantidade de Entradas |
|-------|------------------------|
|       |                        |

|                                |      |   |                               |
|--------------------------------|------|---|-------------------------------|
| Quantidade de cabos de entrada |      |   | <b>Diâmetro de cabos (mm)</b> |
|                                | Oval | 2 | 8, 0 - 15,0                   |

|                                  |              |                               |                               |
|----------------------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Quantidade de cabos de derivação | <b>Porta</b> | <b>Quantidade de Entradas</b> | <b>Diâmetro de cabos (mm)</b> |
|                                  | Circular     | 3                             | 8,0 - 12,0                    |

Suporta Sangria na entrada principal NÃO

#### Acessórios Inclusos

- 3 Bandejas de emenda com capacidade para 12 fusões cada;
- 1 Bandeja para acomodação de tubos loose;
- 1 kit para porta principal (termo-contrátil, clipe para separação de cabos e demais itens necessários para instalação);
- 3 kist de derivação (1 para cada porta);
- 1 Suporte para Instalação em Poste/Parede;
- 1 Suporte para Instalação em Cordoalha

Identificação **35520390 - FK-CEO-3T-36F (CONJUNTO DE EMENDA OPTICO AEREO)**

Garantia 12 meses

|                         |                         |                                  |
|-------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Características Físicas | Dimensões               | 288 (altura) x 178 (diâmetro) mm |
|                         | Material do corpo       | PP + FG                          |
|                         | Peso                    | 1.75 kg                          |
|                         | Temperatura de operação | -40 a 65 °C                      |
|                         | Grau de Proteção        | IP 67                            |

[Codificação](#)