



BANDEJA PARA CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 24F JUNIOR

- Produto compatível com toda linha Junior;
- Possibilita 24 fusões;
- Possui dois circuitos circulares para facilitar a acomodação das fibras
- Capacidade de alocar até 2 splitters 1x8 fibra nua (250µm).



A Bandeja para Caixa de Emenda Óptica 24 Fusões Junior é utilizada para acomodação dos protetores de emendas e das sobras de fibras após as fusões. Possui três circuitos para alojamento das fibras, o maior, que passa por todo o perímetro da bandeja e os dois menores, que facilitam a organização e o retrabalho, se necessário. A borracha canaleta dupla de 6 canais pode alojar protetor de emenda de até 45mm de comprimento.

Fornecido nos modelos

- BANDEJA 24 FUSÕES JUNIOR

Garantia

12 Meses

Fornecimento

Composição 1 bandeja, 2 borrachas canaletas duplas com 6 canais cada de 45 mm e 1 tampa transparente

Material Plástico de engenharia

Cor Bandeja e borracha: branco
Tampa: transparente

Aplicações

- [CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 24 A 96 FIBRAS SVT JUNIOR](#)
- [CAIXA DE EMENDA ÓPTICA 24 A 96 FIBRAS DUAL JUNIOR](#)
- [CAIXA TERMINAL ÓPTICA MULTI 8 JUNIOR](#)

Produtos complementares (Adquiridos separadamente)

SPL.00084	SPLITTER OPTICO NÃO CONECTORIZADO 1X8
KT0008S0000S000	DERIVADOR MANTA ZIPADA PARA CAIXA DE EMENDA ÓPTICA SVT
MI.00474	PROTETOR DE EMENDA ÓPTICA INCOLOR

Dimensões

Profundidade (P)	11,1 mm
Largura (L)	100 mm
Altura (A)	202 mm
Peso bruto	59,4g * não considera a instalação de splitter, fibras e protetores de emendas

Desenho técnico

