



DIO A146

Descrição

O DIO A146 caracteriza-se pela disposição interna dos adaptadores ópticos para manobra o que aumenta a proteção dos adaptadores e cordões ópticos. É constituído por dois componentes principais, comercializados separadamente:

- **DIO A146 - Módulo básico** - Módulo Básico LC/SC ou Módulo Básico ST/FC: módulo responsável por acomodar e proteger as emendas entre o cabo óptico e as extensões ópticas (pigtaills);
- **Extensão Óptica Conectorizada** - cada kit atende 2 fibras e é composto de adaptadores e extensões ópticas necessários para as emendas com o cabo óptico.

Aplicação

Vantagem

- O módulo básico atende até 6 adaptadores ópticos;
- Adequado para instalação em qualquer tipo de superfície vertical plana;
- Manuseio simples, sem a necessidade de ferramentas especiais;
- Possui compartimento interno para acomodar e proteger as fibras;
- Apresenta grande vantagem devido a sua construção compacta, podendo ser instalado em locais remotos da rede, ocupando o mínimo de espaço;
- O DIO A146 pode ainda ser usado para atendimento multi-usuário para estações de alta performance ou que possuam interface óptica em ambientes de fábricas que necessitem de imunidade eletromagnética;
- Possui dois acessos de cabos ópticos pela parte superior, limitado ao diâmetro de 13 mm;
- Permite montagem de cabos tipo loose, multicordão ou tight (pré-conectorizados ou não);
- Pode ser instalado em trilho DIN se a base para trilho DIN for adquirida separadamente.
- Produto resistente e protegido contra corrosão, para as condições especificadas de uso em ambientes internos (TIA-569-B)

Ambiente de Instalação

Interno

Ambiente de Operação

Não Agressivo

Altura (mm)

224mm

Largura (mm)

135mm

Profundidade (mm)

35mm

| | |
|------------------------------|--|
| Cor | Preto |
| Tipo de Cabo | Cabos Ópticos com construção tipo <i>tight buffer</i> ou <i>loose tube</i> |
| Tipo de Conector | LC, SC, ST e FC |
| Tipo de Polimento | PC (SPC/UPC) / APC |
| Tipo de Pintura | Acabamento plástico texturizado |
| Material do Corpo do Produto | Aço SAE1020 |
| Quantidade de Posições | De 02 a 06 fibras. |
| Acessórios Inclusos | DIO A146 - Módulo Básico <ul style="list-style-type: none"> • 01 Bandeja de emenda; • 07 Protetores de emenda; • 02 Braçadeiras plásticas pq; • 02 Parafusos; • 02 Buchas de fixação S6. |
| Acessórios Complementares | Extensão Óptica Conectorizada <ul style="list-style-type: none"> • 02 adaptadores ópticos simplex ou 01 adaptador óptico duplex; • 02 extensões ópticas. <p>(Recomenda-se o uso de extensão de 0,9 mm)</p> |
| Garantia | 12 meses |
| RoHS | Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionada à preservação do meio-ambiente. |
| Normas | |
| Peso (kg) | 0,871 |

[Codificação](#)