

2flex

Excelência em Tecnologia e Conectividade

FICHA TÉCNICA

DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO

12FO UPC

- 2F-FDIO-12-UPC
- Com pinos guia para fixação

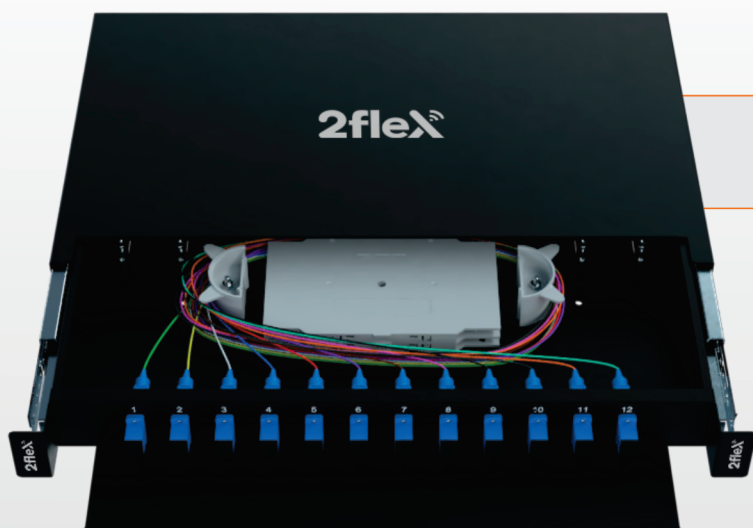


**Linha
Fibra Óptica**

DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO

12FO UPC

O Distribuidor Interno Óptico 12FO – 2F-FDIO-12-UPC da 2Flex Telecom é apropriado para utilização em rede de telecomunicações. Contém bandeja retrátil que permite fazer as conexões através de bandeja interna. Acompanha uma régua em seu painel frontal com adaptadores ópticos já instalados e para acomodação dos cordões ópticos, além do sistema de vedação inibir a entrada de água, poeira e até mesmo insetos. Possui pinos guia para fixação dos cabos ópticos, bandejas para acomodação dos protetores de fusão óptica, borracha de vedação nas 4 entradas dos cabos principais localizadas na parte traseira do gabinete.



Função

- O distribuidor interno óptico é utilizado para uso interno em rack 19" com 12 fibras. É confeccionado em material de alta resistência e pintura especial promovendo proteção e qualidade.

Especificações técnicas

Capacidade máxima	• 12 Fibras
Dimensões	• 435 x 320 x 43,8mm - 1U
Peso	• 3,5kg
Tipo de conector	• SC
Tipo de polimento	• UPC
Acabamento	• Pintura eletro-estática preta
Temperatura de operação	• 0 °C ~ 36°C

Acessórios inclusos

Distribuidor interno óptico 12FO – 2F-FDIO-12-UPC	• 1 unidade
Bandeja para emendas ópticas	• 1 unidade
Protetores de emendas ópticas	• 12 unidades
Pig tails coloridos	• 12 unidades
Parafusos para fixação de suporte no rack	• 4 unidades
Suportes para rack	• 2 unidades
Abraçadeiras plásticas	• 6 unidades
Entradas e saídas para fibras	• 4 unidades
Fixadores para fibras	• 4 unidades
Fixadores para o elemento de tração	• 4 unidades
Adaptadores ópticos SC/UPC	• 12 unidades

