

DISTRIBUIDOR ÓPTICO DIO ARTICULADO

DESCRIÇÃO

Produto de fabricação Fibracem desenvolvido para alta concentração de cabos, com capacidade de até 48 fibras em 1U de altura com a utilização de bandejas articuladas. Essas bandejas foram desenvolvidas para acomodar as sobras de fibras, emendas, adaptadores ópticos e distribuição do sinal óptico, compatíveis com cabos internos ou externos do tipo loose, tight, ou multicordão e adaptadores SC, LC Duplex, E2000 e MTRJ. O painel para acomodação dos adaptadores possui uma angulação de 35°, facilitando a saída dos cordões ópticos.

Composição	Estrutura externa confeccionado em aço carbono 1010 com espessura de 1,50mm Bandejas em plástico de engenharia na cor branca				
Pintura	Epóxi pó preto microtexturizado ou bege texturizado RAL7032				
Dimensões	Espaço Útil	Altura (mm)	Largura	Profundidade	Peso bruto (Kg)
	1U	44	483mm	273mm	3,7
	2U	88			5,4
	3U	133			6,7
6U	246	11,4			
Fornecimento	Caixa metálica com capacidade de 2 bandejas plásticas por U, sendo que cada bandeja possui capacidade de acomodação de até 24 emendas ópticas e 12 adaptadores ópticos (SC, E2000, MTRJ ou LC duplex). Possui sistema de ancoragem para o cabo de entrada na parte traseira do distribuidor. A saída dos cordões é realizada pela lateral esquerda na parte frontal e a fixação é realizada através de porcas gaiolas em réguas com padrão de 19"				
Normas aplicáveis	IEC 60297-3-100 IEC 60297-3-105				
Garantia	12 meses				

¹peso bruto varia de acordo com adaptadores e pigtaills solicitados

OPCIONAIS

Possibilidade de instalação de pigtaills e adaptadores, conforme a tabela abaixo:

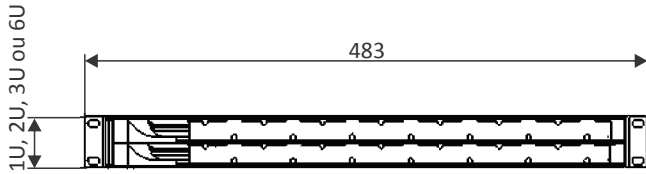
Altura	Quantidade de bandejas plásticas	Capacidade máxima de fibras
1U	2	24 fibras SC/E2000/MTRJ ou 48 fibras LC duplex
2U	4	48 fibras SC/E2000/MTRJ ou 96 fibras LC duplex
3U	6	72 fibras SC/E2000/MTRJ ou 144 fibras LC duplex
6U	12	144 fibras SC/E2000/MTRJ ou 288 fibras LC duplex

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 4 porcas gaiola M5 bicromatizadas
- 4 parafusos M5x10 bicromatizados
- 8 abraçadeiras plásticas 100x3mm para cada U
- Etiqueta de identificação de rota
- Fita de auto fusão 19x130mm para cada U
- Manual de instrução

DESENHO TÉCNICO

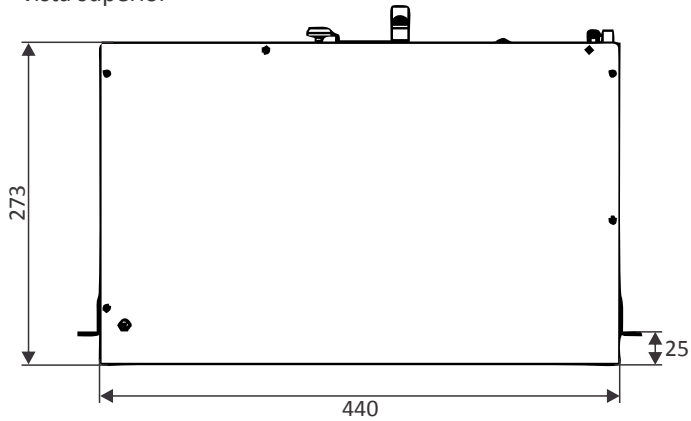
*vista frontal



*vista lateral



*vista superior



*dimensões em mm

