

DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO TELECOM

DESCRIÇÃO

Produto de fabricação Fibracem desenvolvido para redes internas com alta concentração de fibras ópticas para economia de espaço no servidor, pois acomoda até 12 módulos de distribuição e emendas com capacidade de até 12 fusões cada, totalizando 144 fibras em um espaço de 5Us. Instalado em racks padrão 19", é formado por três partes divididas em (sub-bastidor, gaveta para acomodação de tubo loose/painel guia para distribuição de cordões e gaveta para reserva de cordões).

Composição	Sub-bastidor confeccionado em aço carbono 1010/1020 com espessura de 1,20mm Gavetas confeccionados em aço carbono 1010/1020 com espessura de 1,20mm Painel guia confeccionados em aço carbono 1010/1020 com espessura de 1,20mm Bandejas internas injetadas em plástico de engenharia na cor branca
Pintura	Epóxi pó preto microtexturizado ou bege texturizado RAL7032
Dimensão (mm)	C:440; P:366; H:220 (5U)
Peso bruto (Kg) ¹	14,5
Fornecimento	Sub-bastidor (3U) para acomodação dos módulos de fusão. Os módulos de fusão são verticais e divididos em duas partes: uma parte metálica frontal, onde são fixados os adaptadores ópticos e uma parte traseira injetada em plástico para acomodar emendas e sobras de fibras. São fixados no sub-bastidor pela parte frontal através de parafusos recartilhados, não necessitando de ferramentas especiais para retirada ou colocação dos módulos. Gaveta deslizante para acomodação de tubo loose (1U) com abertura para parte traseira do DIO, facilitando a fixação e gerenciamento dos tubos. Painel guia para organização dos cordões ópticos na parte frontal do DIO Gaveta deslizante para reserva de sobras de cordões ópticos (1U) com abertura para parte frontal do DIO
Normas aplicáveis	IEC 60297-3-100 e IEC 60297-3-105
Garantia	12 meses

¹peso bruto varia de acordo com adaptadores e pigtails solicitados.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

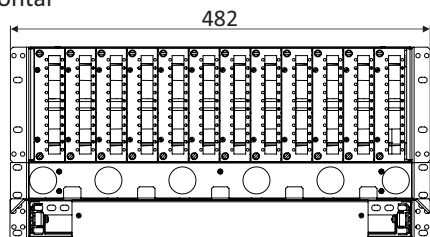
- Possibilidade de instalação de pigtails (SM G652 D, SM G657 (BLI), MM 62,5µm - OM1, MM 50µm - OM2, MM 50µm - OM3 ou MM 50µm - OM4), adaptadores ópticos (LC, SC ou E2000) e protetores de emenda adquiridos separadamente.
- Serigrafia personalizada sob encomenda.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

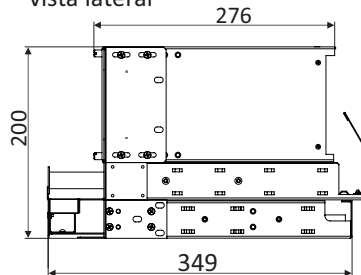
- 52 abraçadeiras plásticas
- 12 parafusos M5
- 12 porcas gaiola M5
- 12 tubos espiral (transparente) de 4cm para organização dos pigtails
- 2 metros de tubo espiral (transparente) para organização dos tubos loose
- 1,5 metros de tubo espiral (laranja) - para cabos 144 fibras
- Protetor de emenda -1 para cada fibra
- 6 etiquetas de identificação de tubo loose
- 1 fita auto fusão
- 12 cartelas de identificação de rota DIO TELECOM
- Manual de instrução

DESENHO TÉCNICO

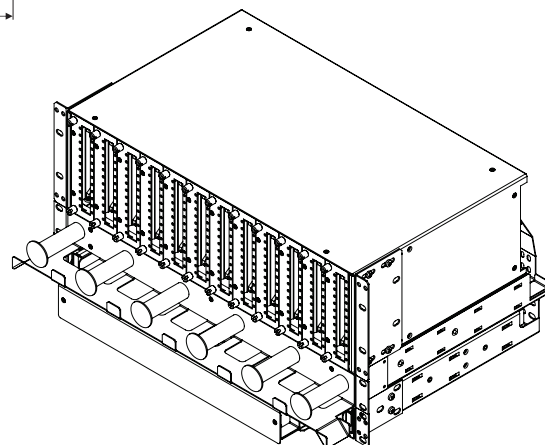
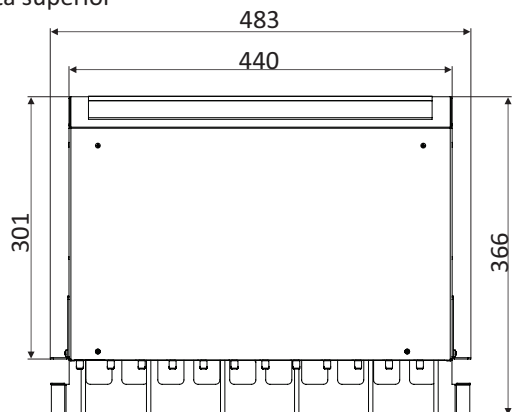
*vista frontal



*vista lateral



*vista superior



SUB-BASTIDOR (3U)

BANDEJA DE FUSÃO

BANDEJA PARA ACOMODAÇÃO DE TUBO LOOSE (1U)

ORELHA DE FIXAÇÃO

PARAFUSO RECARTILHADO

MÓDULO DE ADAPTADORES

BANDEJA PARA ACOMODAÇÃO DE CORDÕES (1U)