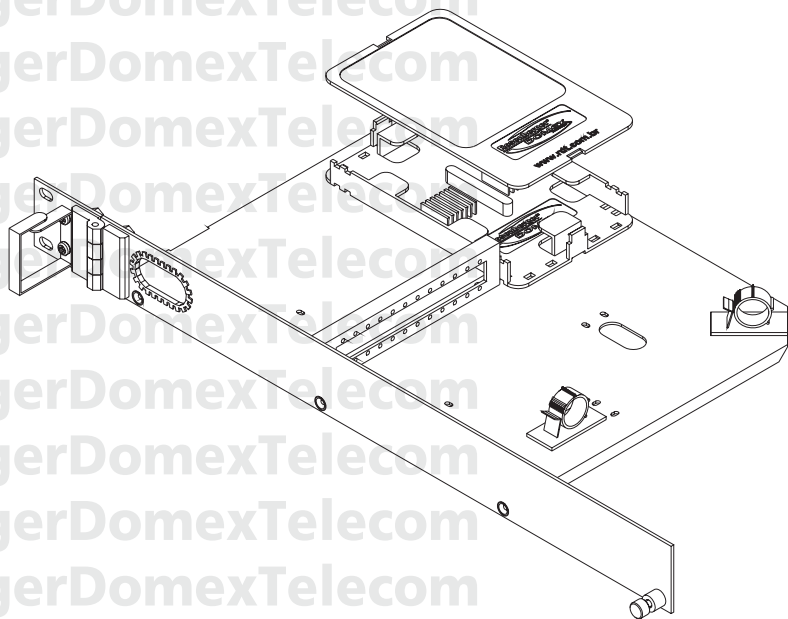


Rosenberger Domex

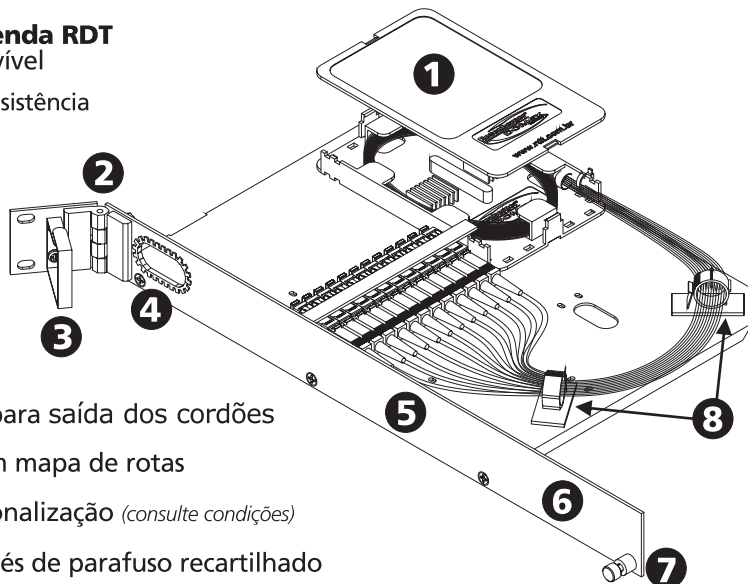


FLEX^{DIO}

manual de instruções

1 Cassetes de Emenda RDT
com tampa removível

2 dobradiça de alta resistência



3 guia-cabos

4 abertura frontal para saída dos cordões

5 painel frontal com mapa de rotas

6 espaço para personalização (*consulte condições*)

7 fechamento através de parafuso recartilhado

8 abraçadeiras reguláveis

Desenvolvido para atender os clientes corporativos que necessitam de flexibilidade na instalação e manutenção da rede óptica, aliada ao baixo custo. Pode ser fixado em racks de 19" ou 21", fechados ou abertos.

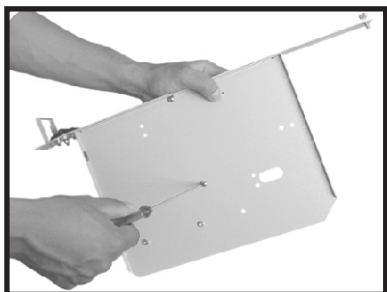
O **DIO Flex** possui as seguintes características:

- feito em alumínio
- pintura eletrostática texturizada bege RAL 7032 ou preta
- painel para até 12 adaptadores SC/E2000
- dobradiça de alta resistência
- guia-cabos
- abraçadeiras reguláveis em nylon
- **Cassete de Emendas RDT**
- acompanha kit para instalação: abraçadeiras, protetores de emenda e parafusos

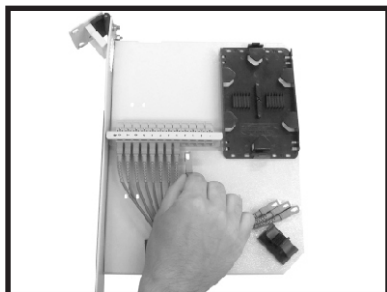
Opcionais: - adaptadores ópticos de diversos modelos;
- cordões ópticos;
- **Cabo Trunk RDT** personalização do painel frontal

Dimensões: Alt.: 1 U's / Largura: 19" - 21" / Prof.: 270mm / Peso: 760g

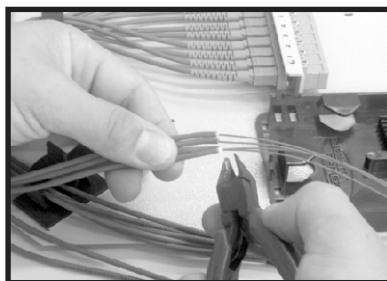
INSTRUÇÕES



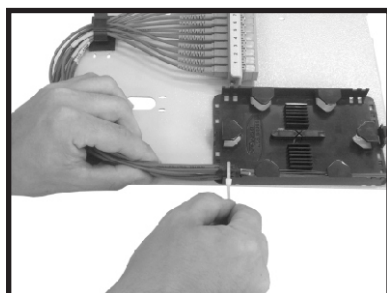
1- Usando uma chave Philips, retire o painel interno do **DIO Flex**; fixe os adaptadores e retorne o painel ao mesmo local; no caso dos adaptadores SC e E2000 não é necessário o uso das porcas M2 pois o painel já vem com rosca;



2- Insira os cordões nos adaptadores e os encaminhe para o cassette de emenda utilizando as abraçadeiras reguláveis;

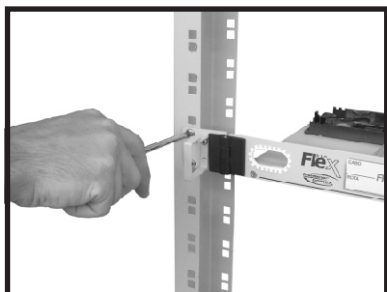


3- Marque os cordões com um marcador qualquer e os decape, deixando aproximadamente 1,5m de bufer para ser enenrolado no cassette;

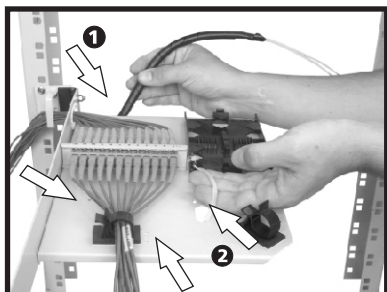


4- Enrole um pedaço de fita de auto-fusão na extremidade do decape dos cordões e fixe-os na entrada do cassette com a abraçadeira de nylon; acomode as sobras dentro do cassette;

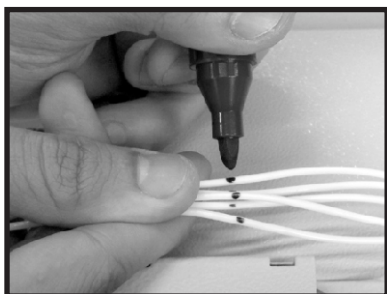
INSTRUÇÕES



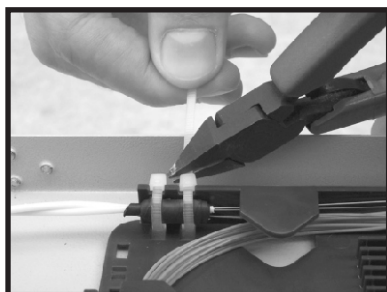
5- Fixe o **DIO Flex** no rack usando o kit de fixação. O DIO já vem configurado para racks de 19". No caso de racks de 21", utilize o adaptador também incluso no kit;



6- Insira o tubo loose no espiral; introduza-o no orifício lateral próximo à dobradiça **(1)**; conduza-o por baixo da bandeja até o orifício oval ao centro **(2)**; fixe o espiral com as abraçadeiras;

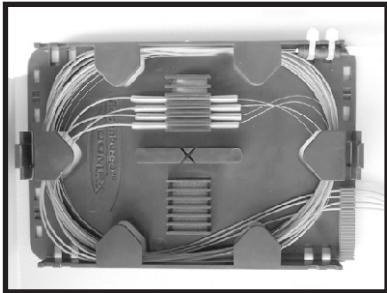


7- Entre com o tubo loose no cassete de emenda; marque o ponto de decape deixando aproximadamente 1,5m de sobra para a fusão; enrole a fita de auto-fusão entre o tubo e a fibra nua; fixe o tubo no cassete com a abraçadeira de nylon;

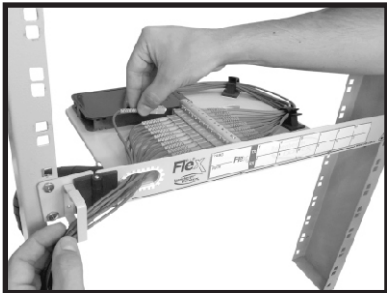


8- Agrupe os tubos loose com a fita de auto fusão; com duas abraçadeiras de 10cm, prenda o feixe de tubos loose na entrada do **Cassete de Emendas RDT**; **concentre o aperto das abraçadeiras sobre a fita de auto fusão**; apare as sobras das abraçadeiras com um alicate;

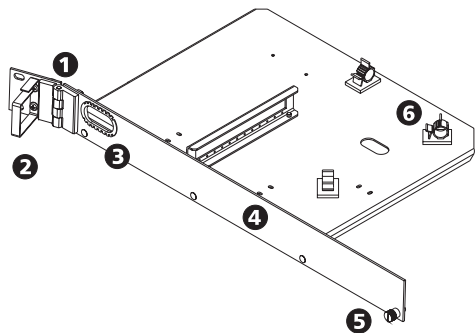
INSTRUÇÕES



9- Enrole as fibras até se encontrarem no centro do berço de emenda; corte as sobras, desenrole as fibras e faça as fusões; retorne as fibras já fundidas para o berço de emenda;



10- Entre com os cordões de manobra pelo orifício do painel frontal e insira os conectores nos adaptadores; acomode os cordões no passa-cabos;



- 1 dobradiça de alta resistência
heavy duty hinge
- 2 guia-cabos
cable guide
- 3 abertura frontal para saída dos cabos
front window for cable exit
- 4 painel frontal com mapa de rotas
front panel with route map
- 5 fechamento por parafuso recartilhado
locking screw
- 6 abraçadeiras reguláveis
adjustable clamps

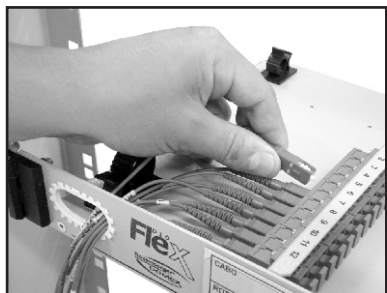
O **DIO FLEX ESPELHAMENTO** é constituído por:

- 01 chassi em alumínio com pintura eletrostática texturizada bege RAL 7032
- 01 dobradiça de alta resistência;
- 01 guia-cabos metálico;
- 01 painel de adaptadores SC/E2000;
- 04 abraçadeiras reguláveis em nylon;
- 01 porta etiquetas com mapa de rotas;
- 01 kit de fixação, contendo: 02 parafusos M5 e 03 porcas-gaiola

Opcionais do DIO FLEX ESPELHAMENTO : - cabo Trunk RDT;
- personalização do painel frontal
- painel de adaptadores FC/ST e LC

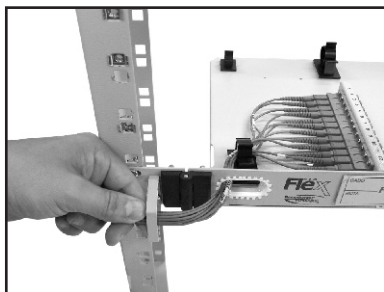
Dimensões: A: 1U / L: 19" / P: 270mm / Peso: 710g

INSTRUÇÕES

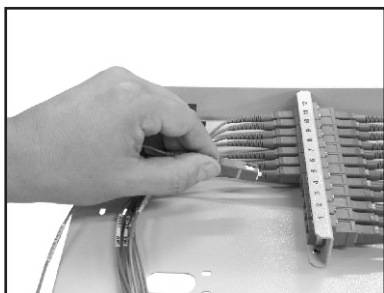


1 - Fixe o DIO FLEX ESPELHAMENTO no rack - utilize os parafusos M5 presentes no kit de fixação; passe os cabos pelo orifício do painel frontal e insira os conectores nos adaptadores;

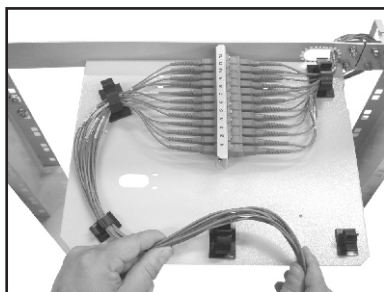
INSTRUÇÕES



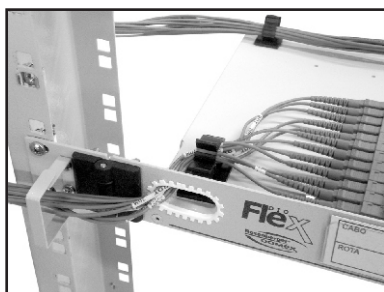
2- Acomode o percurso das fibras na abraçadeira regulável e no guia-cabos metálico;



3- Insira os conectores do segundo grupo de fibras nos adaptadores;



4- Acomode o percurso das fibras nas abraçadeiras reguláveis;



5- Agrupe as fibras e organize o seu percurso nas calhas laterais do rack; preencha o mapa de rotas.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A **Rosenberger Domex Telecomunicações Ltda.** garante a substituição gratuita, total ou parcial da produto aqui identificado, caso este apresente qualquer defeito de material ou fabricação. E inclui o serviço envolvido nesta substituição. Essa garantia abrange o período de 01 ano a partir da data de aquisição.

A **RDT** declara esta garantia nula se este equipamento sofrer qualquer dano provocado pelo uso em desacordo com as instruções deste manual, instalação que exponha o produto a alta temperatura ou umidade ou se este certificado ou nota fiscal de compra apresentar rasuras ou modificações.



