



DESCRIÇÃO

O 10-2696-c-09 kit da frente inoperante permite que você converta um compartimento padrão do CyberCat® a um compartimento com frente inoperante. O kit pode ser instalado no campo no compartimento padrão do CyberCat (N/P 10-2527-09 ou 10-2483). A frente inoperante foi projetada para isolar o operador dos componentes eletrônicos internos e da fiação; contudo, o acesso é permitido aos botões de controle. A porta externa e a frente inoperante são compostas por aço calibre 18 com um acabamento de esmalte (vermelho ou preto). A porta e a frente inoperante combinadas somam 4,3 kg (9,5 lbs.) ao peso do compartimento.

O kit da frente inoperante inclui os seguintes itens:

70-2097-x	Porta externa de 3 módulos (x: R=Vermelho, B=Preto)
70-2098-x	Frente inoperante de 3 módulos (x: R=Vermelho, B=Preto)
02-12275	Kit do fio terra
02-2196	Parafuso 6-32 (qtd. 2) articulação da porta ext.
4153-142	Arruela de trava (qtd. 2)
02-1361	Porca sextavada 6-32 (qtd. 2)
02-4992	Fio terra (qtd. 1)

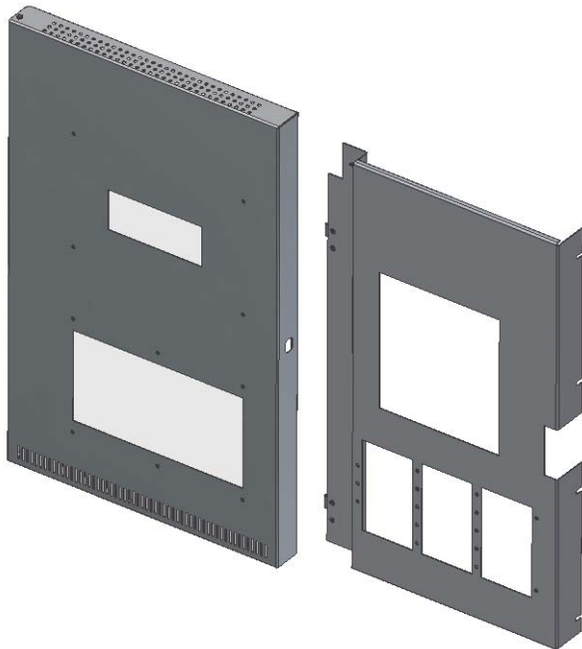


Ilustração 1: Porta e Frente Inoperante de 3 Módulos

INSTALAÇÃO

1. Desconecte o fio terra da porta externa. A outra extremidade do fio terra deverá permanecer conectada à back-box do compartimento.
2. Remova a porta externa do compartimento ao desaparafusar os dois parafusos da articulação localizados na parte superior e inferior do compartimento. A porta não será reutilizada e poderá ser descartada.
3. Desembale a porta externa nova e a frente inoperante, e verifique se há danos causados pelo transporte.
4. Instale a porta de 3 módulos no compartimento usando os dois parafusos de instalação de articulação (N/P 02-2196) removidos na Etapa 2.
5. Instale a frente inoperante no compartimento ao alinhar as articulações da frente inoperante com os pinos de articulação do compartimento e prenda no lugar (veja a Ilustração 2).
6. Conecte os fios terra (qtd. 2) da back-box do compartimento para a frente inoperante e da frente inoperante para a porta externa (veja a Ilustração 2).
7. Ajuste o direcionamento da fiação de aterramento conforme necessário para permitir a movimentação completa da frente inoperante.
8. Verifique o alinhamento adequado da abertura do display com frente inoperante com o display do sistema.

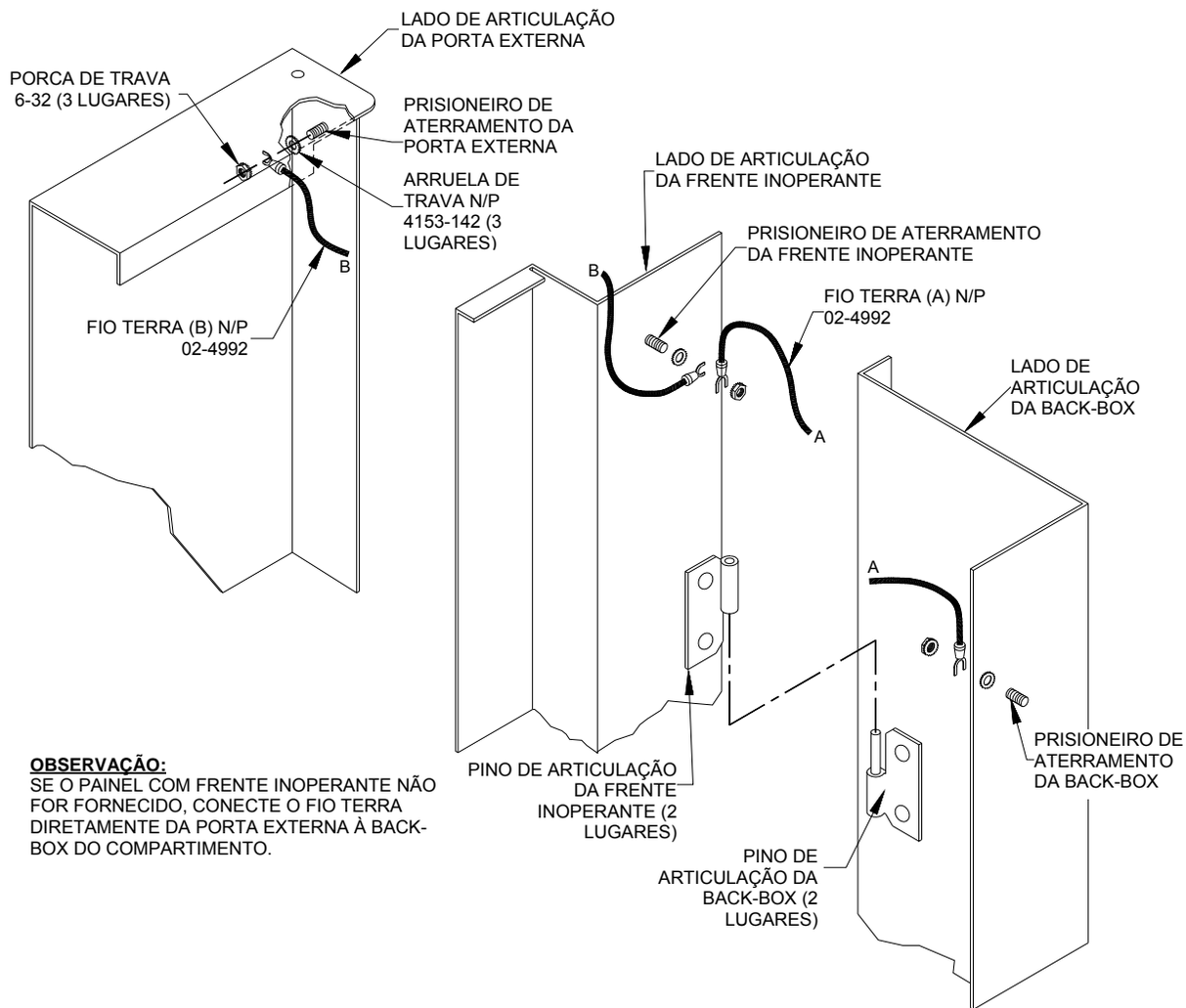


Ilustração 2: Instalação da Frente Inoperante e do Fio Terra