



DESCRIÇÃO

O 10-2695-c-09 kit da frente inoperante fornece um painel interno articulado que pode ser instalado no campo no compartimento padrão do CyberCat® (10-2527-09 ou 10-2483-09). 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 frente inoperante é composta por aço calibre 18 com um acabamento de esmalte cozido (vermelho ou preto) e acrescenta 1,8 kg (4 lbs.) ao peso do compartimento.

O kit da frente inoperante inclui os seguintes itens:

70-2110-x	Frente inoperante sólida (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)

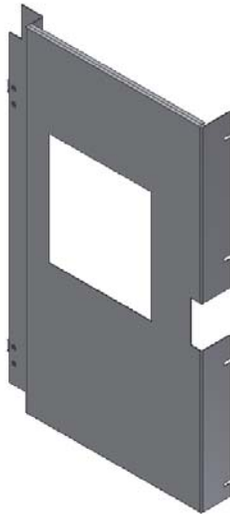


Ilustração 1: Frente Inoperante Sólida

ⓘ OBSERVAÇÃO: os parafusos de articulação da porta 02-2196 não serão usados para instalar a frente inoperante. Eles são fornecidos caso o painel da porta seja removido durante a instalação da frente inoperante e os parafusos de articulação da porta sejam perdidos.

INSTALAÇÃO

1. Desconecte o cabo do fio terra da back-box do compartimento. A outra extremidade do fio terra deverá permanecer conectada à porta externa.
2. Desembale a frente inoperante e verifique se há danos causados pelo transporte.
3. 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).
4. Conecte os fios terra (qtd. 2) da porta externa à frente inoperante e da frente inoperante à back-box do compartimento (veja a Ilustração 2).
5. Ajuste o direcionamento da fiação de aterramento conforme necessário para permitir a movimentação completa da frente inoperante.
6. Verifique o alinhamento adequado da abertura do display com frente inoperante com o display do sistema.

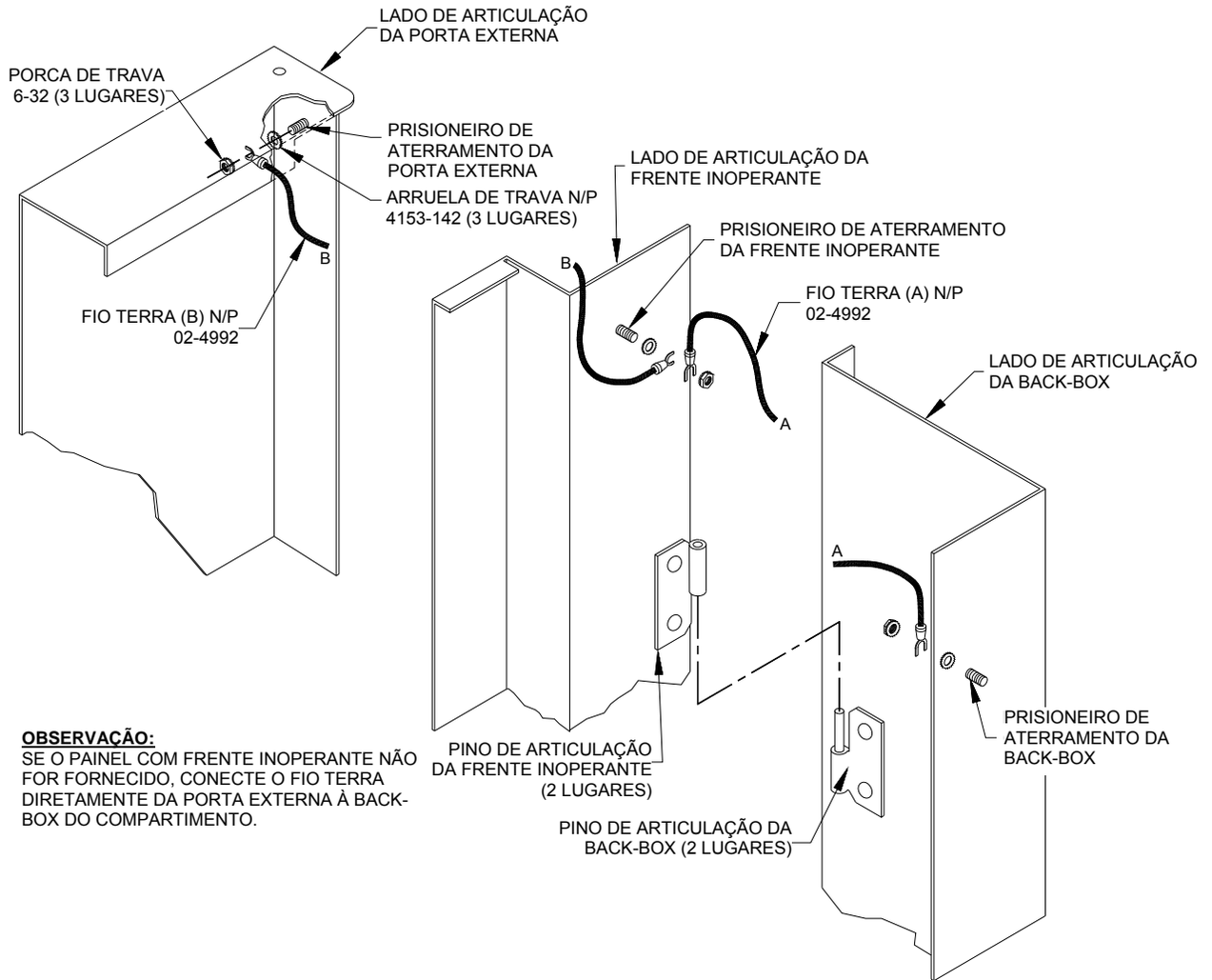


Ilustração 2: Instalação da Frente Inoperante e do Fio Terra