



DESCRIÇÃO

A Placa de instalação da placa de relés (N/P 10-2804-c) fornece um local de instalação para até duas das placas de relés a seguir:

- Conjunto de controle de relés (N/P 10-2777-09)
- Placa do relé (N/P 10-2785-09)

A placa de instalação é composto por aço calibre 18 com um acabamento de esmalte (c = Vermelho ou Preto) e pesa cerca de 2,4 kg. (5,3 lbs.) A placa está equipada com prisioneiros rosqueados para instalação dos componentes eletrônicos listados acima.

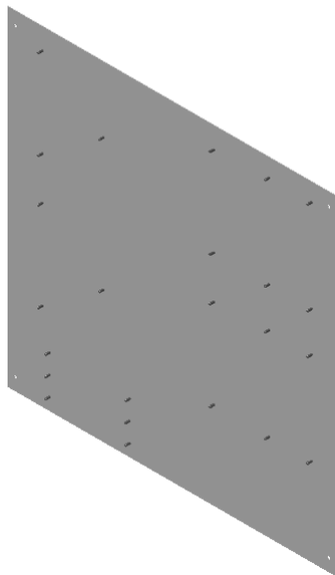


Ilustração 1: Placa de Instalação

INSTALAÇÃO

A placa de instalação pode ser instalada somente no compartimento da central de comando de incêndio equipada com frente inoperante de vinte e três placas e back-box opcional 2.

- CyberCat® 1016 (N/P 10-2483-c-L-23-0-2)
- CyberCat® 254 (N/P 10-2527-c-L-23-0-2)

As peças a seguir são fornecidas com a placa de instalação para fins de instalação:

| | |
|----------|--|
| 02-12798 | Kit de suporte |
| 02-10347 | Suporte sextavado 6-32, 1,185 pol. M/F (qtd. 4) |
| 02-1879 | Porca sextavada 6-32 (qtd. 4) |
| 4153-142 | Arruela de trava 6 (qtd. 4) |

INSTALAÇÃO

1. Se o sistema já estiver alimentado, desative as funções críticas e, em seguida, desligue o sistema.
2. Desembale a placa de instalação e verifique se há danos devido ao transporte antes da instalação.
3. Localize os prisioneiros rosqueados na back-box do compartimento para instalar o alojamento e os quatro suportes M/F fornecidos (veja a Ilustração 2). Consulte as instruções específicas de instalação do compartimento para o local de instalação da placa.
4. Posicione a placa nos suportes e fixe-a usando os quatro parafusos fornecidos (veja a Ilustração 2).
5. Instale os componentes eletrônicos na placa usando as instruções fornecidas com o componente.

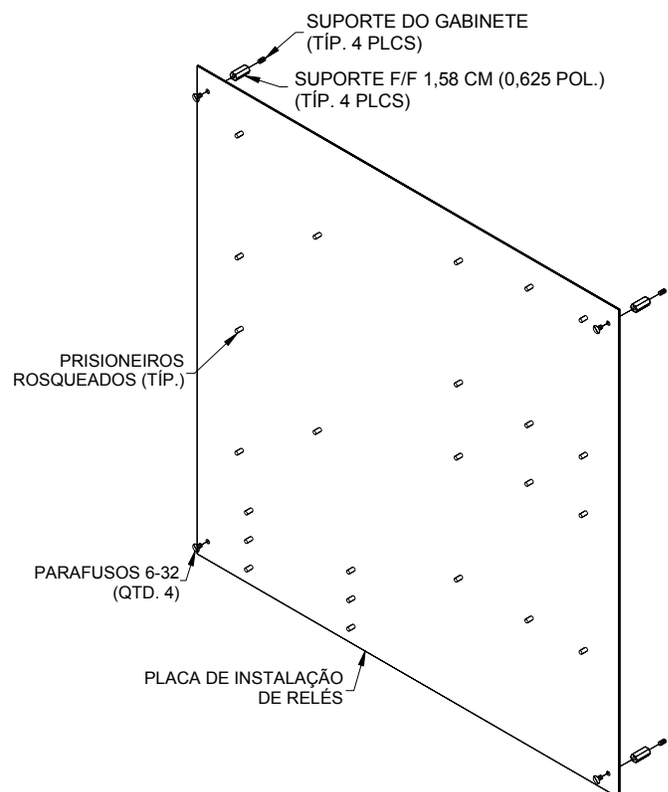


Ilustração 2: Instalação da Placa de Montagem