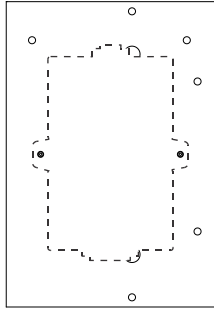


Manual de Instalação do Suporte FSB-BRKT2



Descrição

O suporte FSB-BRKT2 é usado para montar os módulos FSB (ponte de servidor de campo) compatíveis em um gabinete MFC(A) ou na lateral de um chassi 3-CHAS7.

Instalação

Instale e ligue este dispositivo de acordo com os códigos, decretos e regulamentos locais e nacionais.

AVISO: Perigo de eletrocussão. Para evitar ferimentos, remova todas as fontes de energia e deixe a energia armazenada descarregar antes de instalar ou remover o equipamento.

Observação: Recomenda-se que o módulo FSB e a fiação associada sejam instalados no FSB-BRKT2 antes de montá-lo no gabinete. Para obter informações sobre a montagem e a fiação do módulo FSB, consulte as instruções de instalação aplicáveis do FSB.

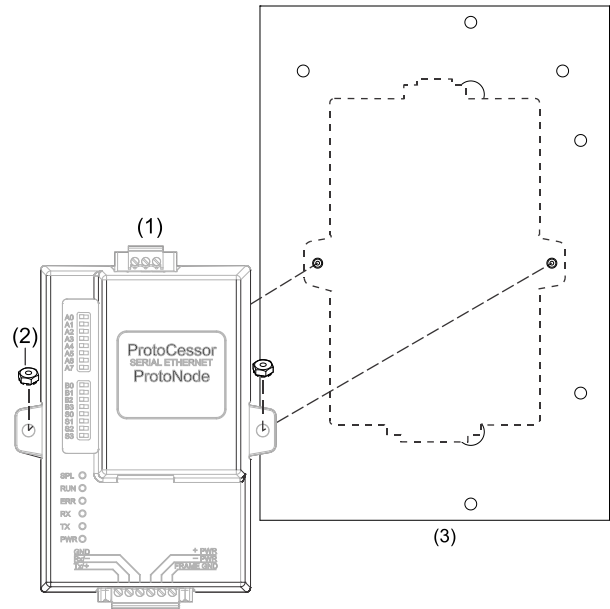
Para instalar o FSB-BRKT2 em um gabinete MFC(A):

1. Para prender o módulo FSB ao suporte de montagem FSB-BRKT2, use as porcas K fornecidas. Consulte a Figura 1.
2. Instale o FSB-BRKT2 no MFC(A) usando dois parafusos nº 6, conforme mostrado na Figura 2 (observe a orientação de cada módulo FSB).

Para instalar o FSB-BRKT2 em um chassi 3-CHAS7:

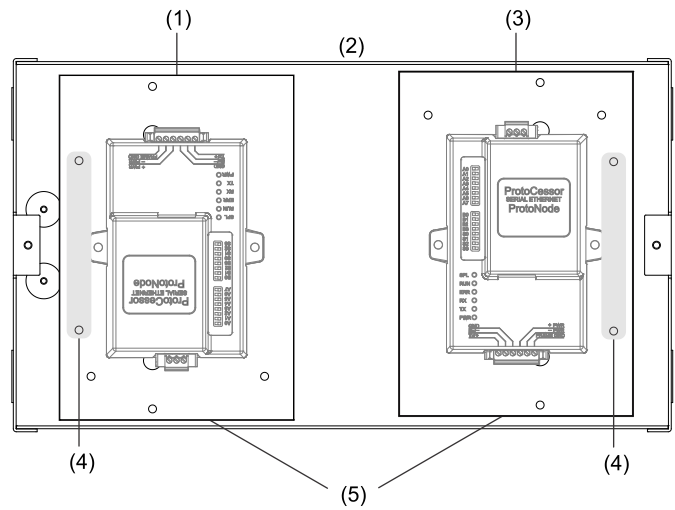
1. Para prender o FSB ao suporte de montagem FSB-BRKT2, use as porcas K fornecidas. Consulte a Figura 1.
2. Remova os parafusos do trilho superior e inferior do lado direito do chassi 3-CHAS7, conforme mostrado na Figura 3.
3. Com o conector FSB HOST voltado para cima, alinhe os orifícios de montagem do FSB-BRKT2 com os orifícios dos parafusos nos trilhos superior e inferior do chassi.
4. Prenda o FSB-BRKT2 ao chassi com os parafusos do trilho do chassi.

Figura 1: Como prender o módulo FSB ao suporte de montagem FSB-BRKT2



- (1) Módulo FSB (ponte de servidor de campo)
- (2) Porcas nº 4 (2X)
- (3) FSB-BRKT2

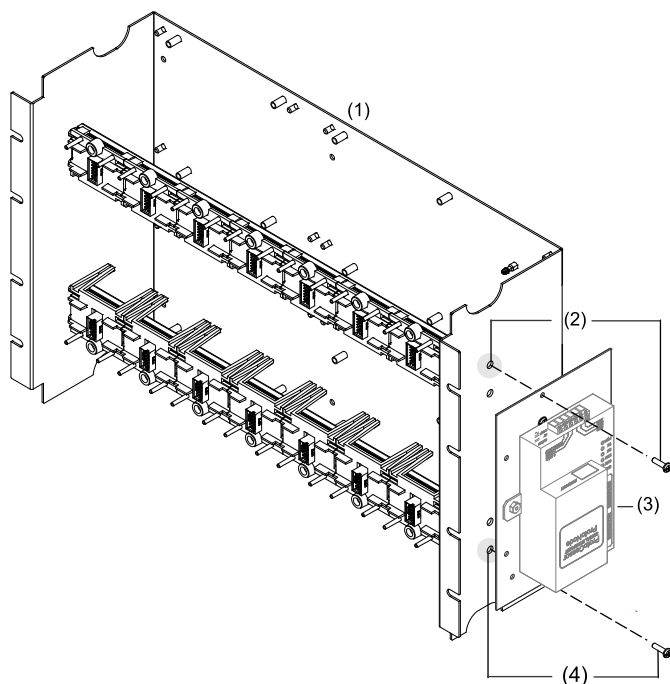
Figura 2: Como montar em um gabinete MFC(A)



- (1) Conector HOST na parte superior
- (2) Gabinete MFC-A
- (3) Conector RS-485 na parte superior
- (4) Parafuso nº 6 (2X)
- (5) FSB-BRKT2



Figura 3: Como montar em um chassi 3-CHAS7



- (1) Chassi 3-CHAS7
- (2) Parafusos do trilho superior
- (3) FSB montado no FSB-BRKT2
- (4) Parafusos do trilho inferior

Especificações

Dimensões	4,85 × 7,13 × 0,05 pol. (12,32 × 18,11 × 0,13 cm)
Ambiente de operação	
Temperatura	0 a 49 °C (32 a 120 °F)
Umidade relativa	0 a 93%, não condensado

Informações de contato

Para obter informações de contato, consulte www.edwardsfiresafety.com.