

Introduza e remova um módulo de rede (NetMod) em um dispositivo de FirePOWER do 8000 Series

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Antes de Começar](#)

[Ferramenta e hardware exigidos](#)

[Remova o módulo ou a tampa do entalhe](#)

[Introduza um módulo ou uma tampa do entalhe](#)

Introdução

Em vez da configuração usual da porta fixa da maioria de ferramentas de segurança da extremidade alta, a modularidade dos dispositivos do 8000 Series permite-o de escolher e mudar o número e o tipo de relações para o dispositivo. Os vários módulos de rede (NetMods) são introduzidos nos dispositivos do 8000 Series para personalizar a configuração da interface para combinar seus requisitos de rede. Este documento descreve como introduzir e remover um NetMod em um dispositivo de FirePOWER do 8000 Series.

Caution: Se você instala um NetMod em um entalhe incompatível em seu dispositivo ou um NetMod é de outra maneira incompatível com seu sistema, um erro ou um mensagem de advertência aparecem na interface da WEB controlar no centro da defesa quando você tenta configurar o NetMod.

Pré-requisitos

Antes de Começar

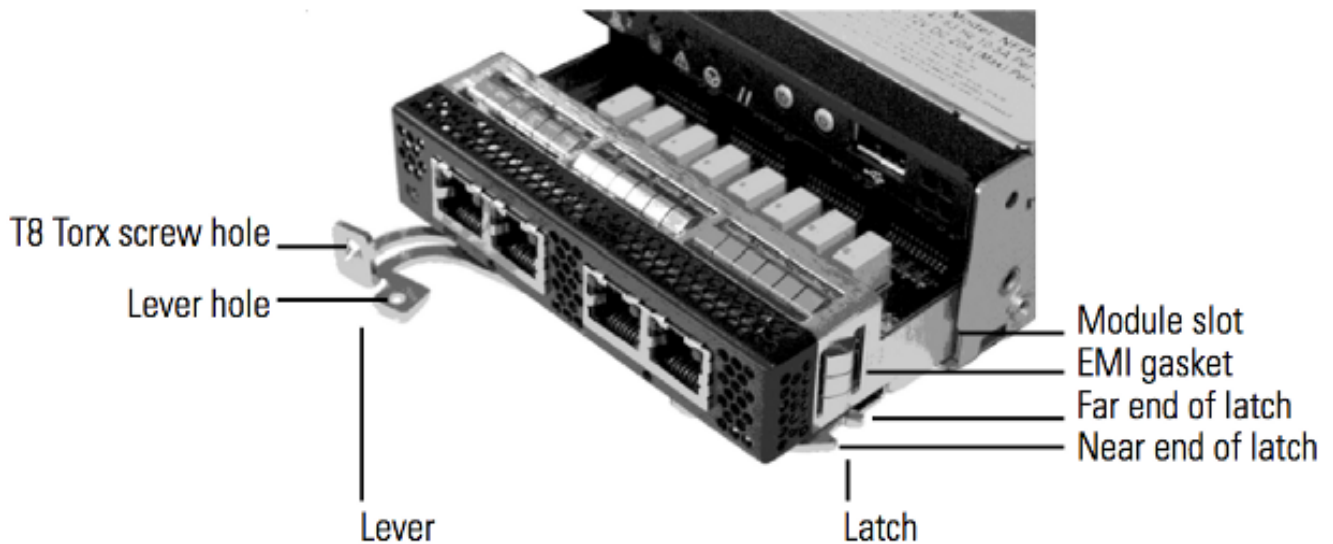
Antes que você comece, prepare para introduzir ou remover seu módulo usando as seguintes diretrizes:

- Identifique todo o dispositivo e peças de módulo.
- Identifique os entalhes onde você quer instalar seu NetMods.
- Identifique os entalhes corretos para seus módulos de empilhamento.
- Confirme que as gaxetas EMI são no lugar.

- Desconecte todos os cabos de alimentação do dispositivo.

aviso: Você não pode os módulos da quente-troca. Você deve pôr para baixo e desconectar ambos os cabos de alimentação do dispositivo antes de introduzir ou de remover os módulos.

Caution: Use práticas da descarga eletrostática apropriada (ESD) tais como correias de pulso vestindo e utilização de uma superfície de trabalho ESD ao segurar os módulos. Armazene os módulos não utilizados em um saco ou na caixa ESD para impedir dano.

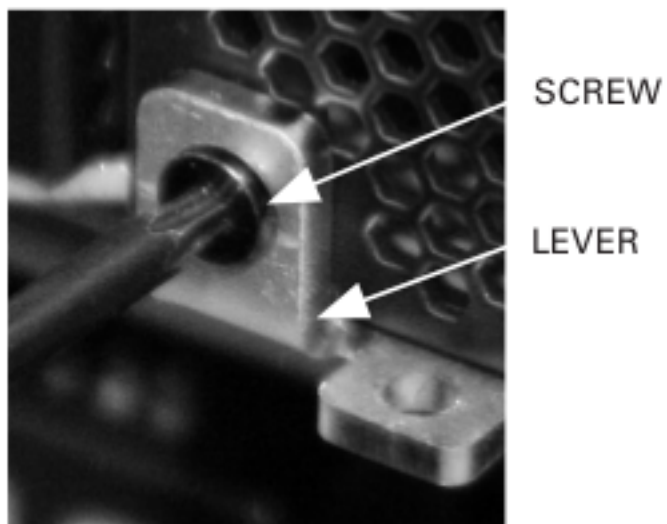


Ferramenta e hardware exigidos

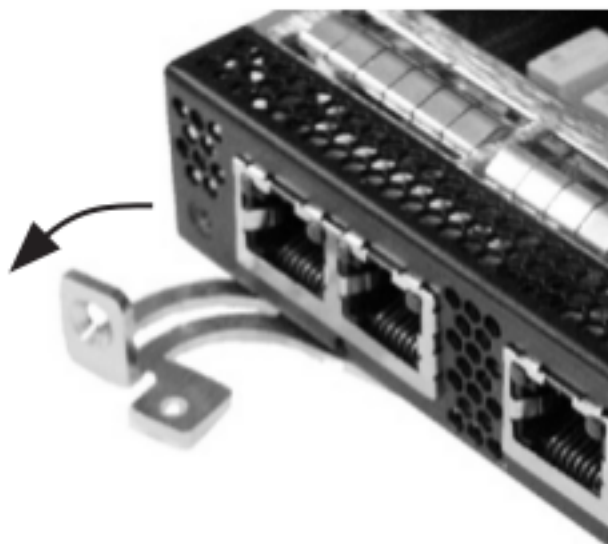
- Chave de fenda T8 Torx
- Dispositivo de FirePOWER do 8000 Series

Remova o módulo ou a tampa do entalhe

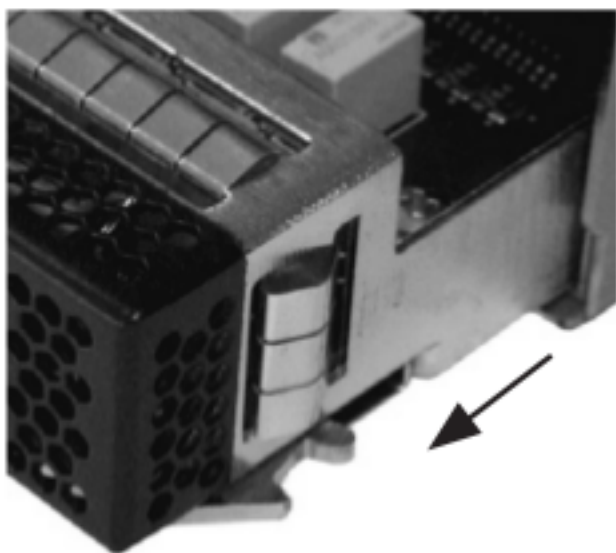
Passo 1: Remova e reserve o parafuso T8 Torx da alavanca do módulo usando a chave de fenda T8 Torx.



Passo 2: Puxe a alavanca longe do módulo para liberar a trava.

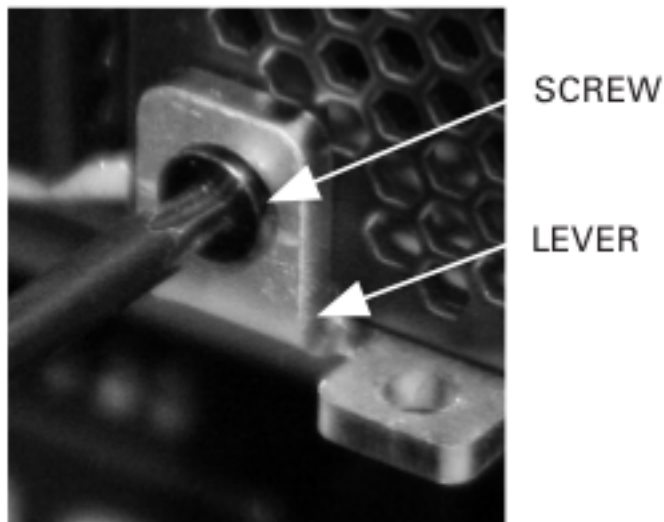


Passo 3: Deslize o módulo fora do entalhe.

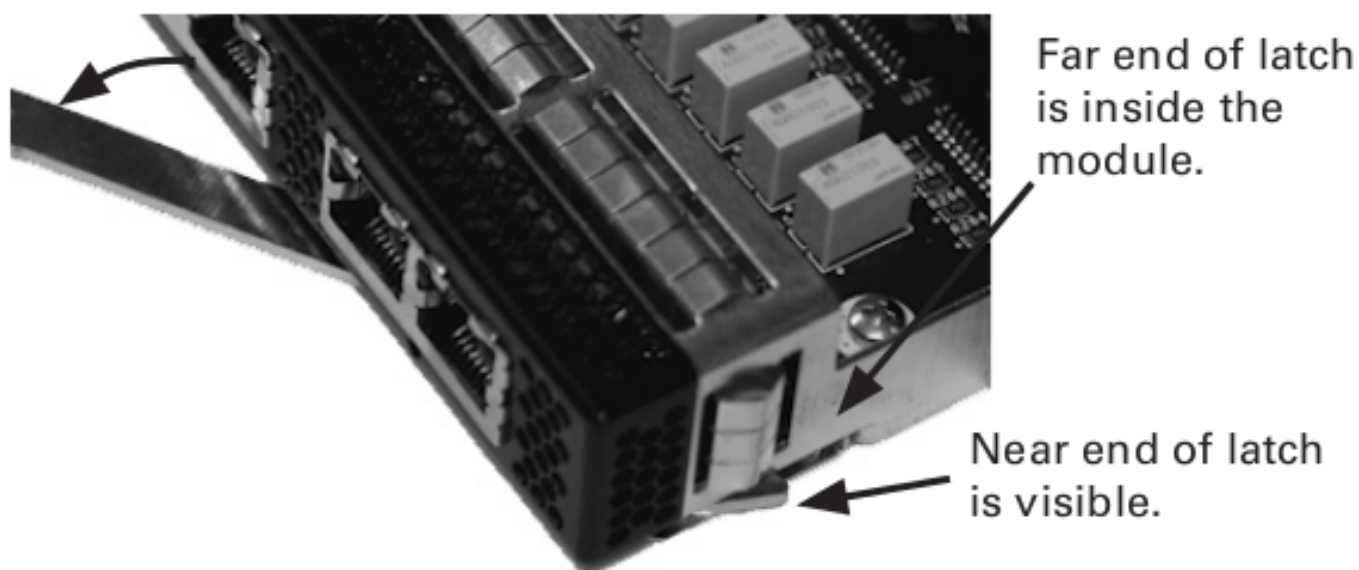


Introduza um módulo ou uma tampa do entalhe

Passo 1: Remova e reserve o parafuso T8 Torx da alavanca do módulo usando a chave de fenda T8 Torx.



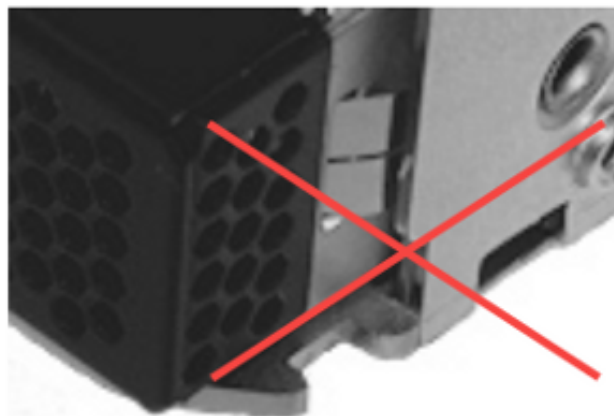
Passo 2: Puxe a alavanca longe do módulo para abrir a trava. A extremidade próxima da trava é visível. A ponta oposta da trava é dentro do módulo.



Passo 3: Introduza o módulo no entalhe até que a ponta oposta da trava esteja dentro do entalhe e a extremidade próxima da trava tocar na parte externa do entalhe.

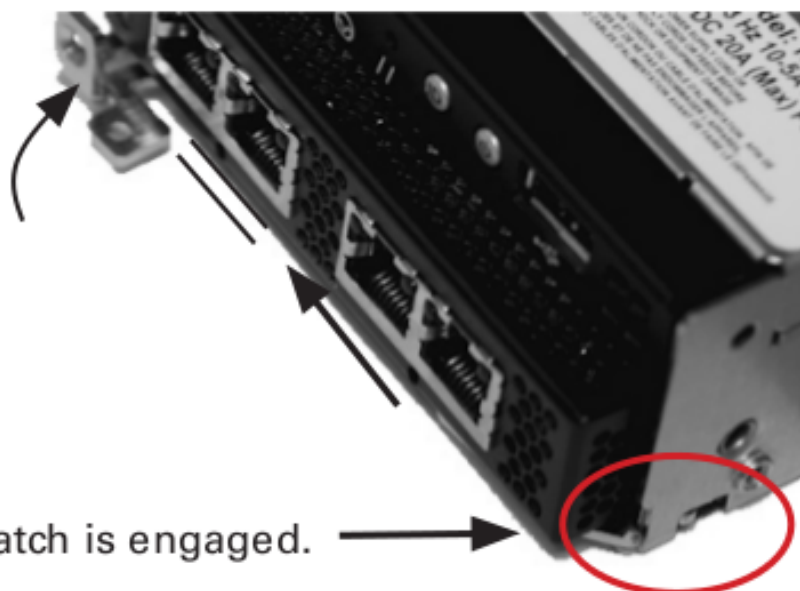


Near end of latch is outside the slot.
Far end of latch is inside the slot.



Far end of latch must not be outside the slot.

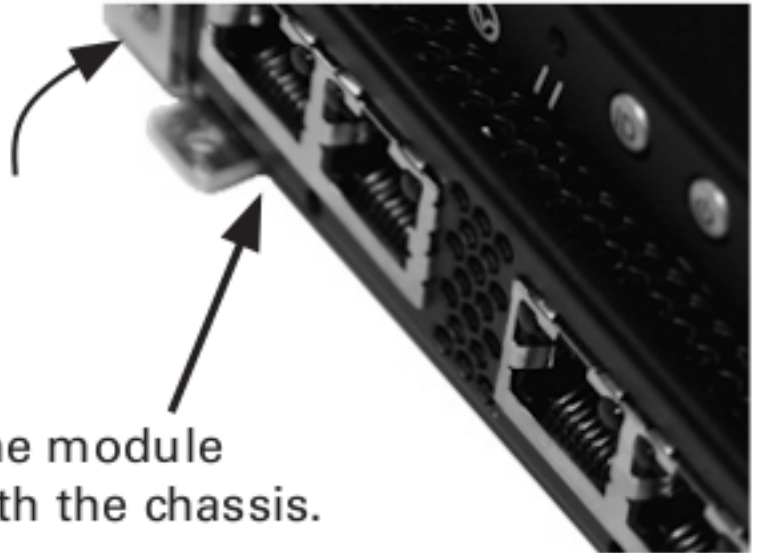
Passo 4: Empurre a alavanca para o módulo de modo que a trava contrate e puxe o módulo no entalhe.



The latch is engaged. →

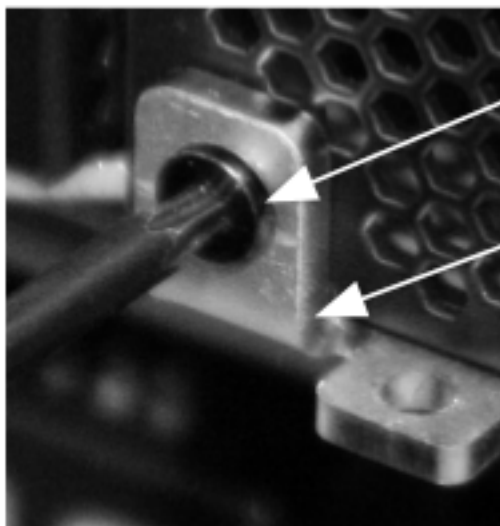
Do NOT use excessive force. If the latch does not engage, remove and realign the module, then try again.

Passo 5: Pressione firmemente no furo do parafuso para empurrar inteiramente a alavanca contra o módulo para fixar a trava.



The lever is fully against the module and the module is flush with the chassis.

Passo 6: Introduza e aperte o parafuso T8 Torx reservado na alavanca.



SCREW

LEVER