

Solucionar Falha de Implantação de Política com Erro “Máscara de Rede Inválida: A máscara de rede não é contígua” após a atualização do software

Contents

Problema

Após a atualização do software no Secure Firewall Threat Defense (FTD), a implantação da política falha com este erro na transcrição da implantação:

```
FMC >> ip local pool vpnpool1 192.0.2.1-192.0.2.30 mask 255.255.225.224
firewall >> info : Invalid Netmask: Netmask is not contiguous
```

A implantação está falhando devido à máscara de rede não contígua 255.255.225.224, especificamente, o terceiro octeto da máscara é não contíguo.

Ambiente

- Firepower 2110 gerenciado pelo FMC executando o FTD. Outras plataformas de hardware e o software ASA também podem ser afetados.
- Visto pela primeira vez após o upgrade do software para a versão 7.4.4. Outras versões de destino também podem ser afetadas.
- O firewall é configurado com VPN (Virtual Private Network) de acesso remoto e um pool IP definido localmente.

Resolução

A implantação é bem-sucedida após a configuração de uma máscara de rede contígua.

Causa

A implantação falha devido à tentativa de configurar máscaras de rede não contíguas. Esse é um comportamento esperado introduzido como parte da ID de bug Cisco [CSCwm37455](#), onde o software inclui validação adicional que não permite a configuração de pools de IP locais com máscaras de rede não contíguas. Esse defeito de software é corrigido na versão de software 7.4.3 e versões posteriores dentro da série 7.4.x.

Conteúdo relacionado

- ID de bug da Cisco [CSCwm37455](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.