

Adicionar negações Domínio-específicas no ESA

Índice

[Introdução](#)

[Adicionar negações Domínio-específicas](#)

[Ligue as negações aos domínios específicos com um filtro da mensagem](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento descreve como adicionar negações domínio-específicas em sua ferramenta de segurança do email de Cisco (ESA).

Adicionar negações Domínio-específicas

Tipicamente os utilizadores finais adicionarão uma negação no ouvinte de partida. Isto pode ser feito na **rede ESA GUI > em ouvintes > em nome > em negação acima de** ou em **negação do ouvinte abaixo**. Com uma negação já escrita, você pode adicionar este ao ouvinte como necessário.

Há as épocas onde pode ser uma exigência adicionar negações domínio-específicas. Adicionar a negação domínio-específica é um processo em duas etapas.

Crie as negações

As negações são criadas das **políticas do correio ESA GUI > dos recursos do texto do > Add dos recursos do texto**.

Para este exemplo, nós usaremos o tipo do **molde da negação** e criaremos três negações separadas: `example_com`, `example_net`, e `example_org`.

Ligue as negações aos domínios específicos com um filtro satisfeito

A negação pode ser ligada aos domínios específicos através dos filtros satisfeitos. **Das políticas do correio ESA GUI > os filtros satisfeitos que parte** e o clique **adicionam o filtro**. Com **adicionar a circunstância**, usando a opção do **remetente do envelope**, especificam o domínio. Finalmente,

com **adicionar a ação**, usando a opção do **texto da negação adicionar**, especifique se você quer usar a negação como um encabeçamento ou um pé de página, e para selecionar sua negação PRE-escrita.

Continuando com o exemplo começado quando nós criamos as negações, nós usaremos example.com como o domínio, e a negação associada:

Ligue as negações aos domínios específicos com um filtro da mensagem

A negação pode igualmente ser adicionada aos domínios específicos através dos filtros da mensagem. Os filtros da mensagem são adicionados do ESA CLI usando **filtros**:

```
myesa.local> filters
```

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new filter.
- IMPORT - Import a filter script from a file.

```
[> new
```

Enter filter script. Enter '.' on its own line to end.

```
example_com_Disclaimer:if (mail-from == "@example.com")
```

```
{  
add-footer("example_com");
```

```
}
```

```
.
```

```
1 filters added.
```

Com script similar - altere correio-de e linhas do adicionar-pé de página, e repita adicionar um filtro da mensagem usando o secundário-comando **novo nos filtros**, adicionando filtros associados para example.net, e example.org. Você pode usar o secundário-comando da **lista** ver seus filtros recém-criados:

```
[> list
```

```
Num Active Valid Name
```

```
1 Y Y example_com_Disclaimer
```

```
2 Y Y example_net_Disclaimer
```

```
3 Y Y example_org_Disclaimer
```

Retorne à alerta principal ESA CLI e **comprometa** suas mudanças.

Informações Relacionadas

- [Cisco envia por correio eletrônico a ferramenta de segurança - Guias do utilizador final](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)