Quels types de cryptage la règle de filtrage d'encrypted() détecte-elle ?

Contenu

Question

Question

Quels types de cryptage la règle de filtrage d'encrypted() détecte-elle ?

Dans des filtres de message, la règle de filtrage d'encrypted() évalue POUR RECTIFIER pour les messages qui sont marqués dans leur type MIME en tant qu'être PGP ou S/MIME encodé.

Par exemple, les en-têtes suivantes MIME évalueraient POUR RECTIFIER pour l'état chiffré :

```
Message-id: 41A37605.9080209@opus1.com
MIME-version: 1.0
Content-type: application/x-pkcs7-mime; name=smime.p7m
Content-transfer-encoding: base64
Content-disposition: attachment; filename=smime.p7m
Content-description: S/MIME Encrypted Message
```

La règle de filtrage chiffrée peut seulement détecter des données cryptées PGP et S/MIME.

La règle de filtrage chiffrée n'évalue pas POUR RECTIFIER pour les messages qui contiennent le contenu chiffré. Par exemple, il n'évalue pas POUR RECTIFIER pour les fichier zip protégés par mot de passe, ou pour les documents de Microsoft Word et d'Exceler qui comportent le contenu chiffré.