## AMP voor endpoints - Uitsluitingen van Windows-connector in beheerde Symantec Enterprise Protection 12.1

### Inhoud

#### Inleiding

AMP voor endpoints - Uitsluitingen van Windows-connector in beheerde Symantec Enterprise Protection 12.1

## Inleiding

Om conflicten te voorkomen tussen de AMP for Endpoints Connector en antivirus of andere beveiligingssoftware, moet u uitsluitingen maken zodat uw antivirus de AMP for Endpoints Connector niet scant.

# AMP voor endpoints - Uitsluitingen van Windows-connector in beheerde Symantec Enterprise Protection 12.1

- 1. Meld u aan bij Symantec Enterprise Protection Manager.
- 2. Klik op Beleid in het linkerdeelvenster.
- 3. Selecteer de optie Uitzonderingen in de lijst Beleid.
- 4. U kunt een nieuw uitzonderingsbeleid toevoegen of een bestaand beleid bewerken.
- 5. Zodra u het beleid hebt geopend, klikt u op Uitzonderingen.
- 6. Klik op de knop **Toevoegen**, selecteer **Windows Exceptions** in de lijst en kies **Map** in het submenu.
- 7. In het dialoogvenster Uitzondering beveiligingsrisico map toevoegen, kiest u [PROGRAM\_FILES] in het vervolgkeuzemenu Prefix-variabele en voert u Cisco for Connector, versies 5.1.1 en hoger of Sourcefire in voor eerdere versies in het veld Map. Zorg ervoor dat de submappen Opnemen is ingeschakeld.
- 8. Selecteer onder Het type scan opgeven dat dit mappenmenu uitsluit de optie Alles.
- 9. Klik op **OK**.
- 10. Zorg ervoor dat deze uitzondering wordt gebruikt door alle computers binnen uw organisatie waarop de AMP for Endpoints Connector is geïnstalleerd.

#### Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document (link) te raadplegen.