

DLP false positives verminderen met uitsluitingen voor gegevensuitwisseling

Inhoud

Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe u gegevensovereenkomende uitsluitingen kunt gebruiken om false positives in gegevensverliespreventie (DLP)-gegevensclassificaties te verminderen.

Overzicht

Met Data Matching Exclusions kunt u specifieke overeenkomende gegevens uitsluiten, waardoor u DLP-gegevensclassificaties kunt verfijnen en valse positieven aanzienlijk kunt verminderen. Deze functie zorgt voor een nauwkeurigere gegevensbescherming doordat u bekende, niet-gevoelige gegevens of irrelevante overeenkomsten kunt uitsluiten van DLP-scans.

Hoe uitsluitingen voor gegevensuitwisseling valse positieven minimaliseren

Ingebouwde en aangepaste identifiers kunnen valse positieven genereren wanneer zoekwoorden of patronen overeenkomen met niet-gevoelige gegevens. Voorbeeld:

- Identificatiecodes op basis van nummers:
Identifiers zoals het Amerikaanse sofinummer (SSN) kunnen overeenkomen met andere 9-cijferige nummers, zoals interne account-id's. Door bekende account-ID's uit te sluiten, worden deze fout-positieven verminderd.
- Op tekst gebaseerde identificatoren:
Klanten in de gezondheidszorg die HIPAA-conforme gegevensclassificatie gebruiken, kunnen de term 'kanker' detecteren in niet-patiëntcontexten, zoals 'kankerdonatieorganisatie'. U kunt specifieke voorwaarden uitsluiten om dergelijke valse meldingen te voorkomen.

Met Uitsluitingen voor gegevensuitwisseling kunt u termen of regex-patronen opgeven, zodat overeenkomsten op deze niet leiden tot gegevensovertredingen. Dit maakt nauwkeurige controle over DLP-waarschuwingen mogelijk.

Hoe te gebruiken Data Matching Uitsluitingen

1. Ga in het Umbrella-dashboard naar de pagina Gegevensclassificatie.

2. Selecteer in het gedeelte Gegevens uitsluiten een aangepaste id of een ingebouwde id om uit te sluiten.
3. Voer de specifieke termen of reguliere expressiepatronen in die u wilt uitsluiten.
 - Uitsluitingen gelden alleen voor de specifieke overeenkomende inhoud, niet voor het hele document.
 - Als u bijvoorbeeld 'Kankerdonatie-organisatie' uitsluit, wordt alleen die term uitgesloten van overtredingen, terwijl de rest van het document nog steeds wordt gescand.

Add New Data Classification

Data Classification Name:

Description (Optional):

Include Data Identifiers ⓘ

Select Boolean Operator ⓘ

OR AND

▶ Built-in Data Identifiers

▶ Custom Identifiers

Exclude Data Identifiers ⓘ

▶ Built-in Data Identifiers

▶ Custom Identifiers

CANCEL SAVE

4. Als dezelfde data identifier wordt opgenomen en uitgesloten in dezelfde classificatie, heeft de uitsluiting voorrang.

Gerelateerde bronnen

Raadpleeg de overkoepelende documentatie voor stapsgewijze instructies: [Maak een gegevensclassificatie.](#)

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.