

# Welke types van blocklists worden gebruikt door SenderBase?

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Welke types van blocklists worden gebruikt door SenderBase?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## Inleiding

In dit document worden beschreven welke soorten kasbestanden door SenderBase worden gebruikt.

## Welke types van blocklists worden gebruikt door SenderBase?

De SenderBase Reputation Service (SBRS) biedt u een nauwkeurige en flexibele manier om systemen te weigeren of te blokkeren waarvan vermoed wordt dat ze spam verzenden, gebaseerd op het aangesloten IP-adres van de afstandsbediening. De SBRS retourneert een score gebaseerd op de waarschijnlijkheid dat een bericht van een bepaalde bron spam is, variërend van -10 (bepaald om spam te zijn) tot +10 (zeker niet spam te zijn).

Een belangrijke component van de SBRS-score voor elk IP-adres is de aanwezigheid ervan op andere DNS-gebaseerde kaslijsten. SBRS maakt gebruik van meer dan 24 verschillende DNS-gebaseerde blokklijsten, gewogen op verschillende manieren, om bij te dragen aan de SBRS-score. Sommige van de blocklists, zoals SORBS, hebben eigenlijk meerdere lijsten verbonden met hen, afhankelijk van waarom een systeem in hun database was opgenomen. Er zijn andere componenten van de SBRS-score, zoals het aantal klachten over het IP-adres en het postvolume, maar de exacte componenten en het gewicht van de blocklist die in de SBRS-scoring-algoritme worden gebruikt, veranderen in de loop der tijd en zijn eigen.

Enkele van de belangrijkste DNS-gebaseerde blokkades die door SenderBase worden gebruikt zijn:

- SPcop: [www.spamcop.net](http://www.spamcop.net)
- SBL (SpaHaus Blocklist): <https://www.spamhaus.org/sbl/>
- PBL (Spamhaus Policy Block List): <https://www.spamhaus.org/pbl/>
- SORBS (SPM en Open Relay Block System): [www.sorbs.net](http://www.sorbs.net)
- OPM (Proxy-controlelijst openen): [www.blitzed.org](http://www.blitzed.org)
- CBL (Composiet-blokkeringslijst): [cbl.abuseat.org](http://cbl.abuseat.org)
- Vijf-Tien Blocklist: [www.five-ten-sg.com](http://www.five-ten-sg.com)
- MAPS (Trend Micro DNSBL): <https://www.ers.trendmicro.com/>

## Gerelateerde informatie

- [SenderBase-vragen vaak gesteld](#)

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)