Informationen zu fehlenden Ports in den Cloudbasierten Firewall-Protokollen

Inhalt

Einleitung

Warum fehlen die Port-Informationen in meinen Cloud-basierten Firewall-Protokollen?

Zusätzliche Informationen

Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, warum die Port-Informationen in den Cloud-basierten Firewall-Protokollen fehlen.

Warum fehlen die Port-Informationen in meinen Cloud-basierten Firewall-Protokollen?

Wenn Sie die Cisco Umbrella-Protokolle entweder aus dem verwalteten S3-Bucket von Cisco oder aus Ihrem eigenen S3-Bucket herunterladen, geben einige der Cloud Delivered Firewall (CDFW)-Protokolle einen leeren Wert für die "sourcePort"- und "destinationPort"-Eingaben zurück.

Ob die internen Port-Informationen des Benutzerdatenverkehrs verfügbar sind, hängt vom Protokoll des Datenverkehrs ab. Da der ICMP-Datenverkehr keine Portnummern hat, werden keine Portinformationen protokolliert.

```
"2020-06-09 18:52:38","[419244240]","raspberrypi","Network Tunnels", "OUTBOUND","1","84","192.168.64.112","","8.8.8.8","","nyc1.edc", "1614180","ALLOW"
```

Wenn Datenverkehr über TCP und UDP protokolliert wird, werden die Port-Informationen angezeigt.

```
"2020-06-09 18:53:49","[419244240]","raspberrypi","Network Tunnels",
"OUTBOUND","17","75","192.168.64.112","57405","8.8.8.8","53","nyc1.edc",
"1614180","ALLOW"
```

Zusätzliche Informationen

Weitere Informationen zu CDFW-Protokollen finden Sie in der Umbrella-Dokumentation: <u>Protokollformat und Versionsverwaltung - Protokolle der Cloud-Firewall</u>

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.