

عنوان مقاله:

Secrecy for security protocols

محل انتشار:

همایش مهندسی کامپیوتر و توسعه پایدار با محوریت شبکه های کامپیوتری، مدل سازی و امنیت سیستم ها (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

Mostafa Zaare Khormizi
Somayeh heidari sureshjani

خلاصه مقاله:

we will provide undecidability results for the secrecy problem using reductions from the halting problem for two-counter machine problem.

کلمات کلیدی:

Two-counter machine, security protocols, secrecy, undecidability, reduction

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/238843>

