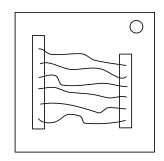
Na téma Jednoduchých Drátů (čeština)

Dráty jsou základem elektřiny! Počkejte, ne, elektřina je základem. Dráty jsou spíš jako tepny. Žíly? Na tom nezáleží...

- Modul může mít 3 6 drátů.
- Pouze <u>jeden</u> správný drát je potřeba přestřihnout k deaktivaci modulu.
- · Pořadí drátů začíná od prvního shora.



3 dráty:

Pokud není žádný drát červený, přestřihněte druhý drát.

Jinak, pokud je poslední drát bílý, přestřihněte poslední drát.

Jinak, pokud je více něz jeden drát modrý, přestřihněte poslední modrý drát. Jinak, přestřihněte poslední drát.

4 dráty:

Pokud je více než jeden drát červený, a poslendní číslice sériového čísla je lichá, přestřihněte poslední červený drát.

Jinak, pokud je poslední drát žlutý a žádný drát není červený, přestřihněte první drát.

Jinak, pokud je právě jeden drát modrý, přestřihněte první drát.

Jinak, pokud je více než jeden drát žlutý, přestřihněte poslední drát Jinak, přestřihněte druhý drát.

5 drátů:

Pokud je poslední drát černý a poslední číslice sériového čísla je lichá, přestřihněte čtvrtý drát.

Jinak, pokud je právě jeden drát červený a více než jeden drát je žlutý, přestřihněte první drát.

Jinak, pokud žádný drát není černý, přestřihněte druhý drát.

Jinak, přestřihněte první drát.

6 drátů:

Pokud žádný drát není žlutý a poslední číslice sériového čísla je lichá, přestřihněte třetí drát.

Jinak, pokud je právě jeden drát žlutý a více než jeden drát je bílý, přestřihněte čtvrtý drát.

Jinak, pokud žádný drát není červený, přestřihněte poslední drát.

Jinak, přestřihněte čtvrtý drát.