

Erledigt

## Was verbraucht mein Hack! [W]

Beitrag von „grt“ vom 1. Dezember 2018, 22:09

die erklärung oben mit den kondensatoren, die beim anschalten durchs aufladen einen kurzzeitigen spitzenstrom verursachen ist schon recht plausibel. sowas tritt z.b. auch beim einschalten von motoren auf, die 2-stufig eingeschaltet werden, um die sicherungen im stromkreis zu schützen (dielenschleifmaschinen z.b.)