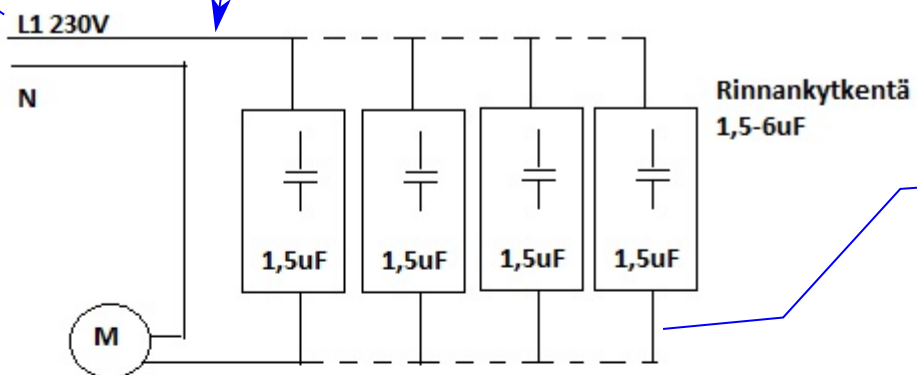


Moottorin virtakatkaisin (=tavallinen valokatkaisija - nix nax - päälle - pois päältä) on tässä välissä

10 metriä pitkä MMJ -johto  
..."jatkettu" puhaltimen moottorin  
virtajohto tulee yläpohjasta



Voltit mitattuna täältä ( pannuhuoneesta ja havainnot - mittaukset olivat tarkkoja, mutta havainnot kirjasin jälkikäteen, lievää epätarkkuutta saattoi tulla :  
**0 konkkaa** kytkettynä (suora johto) : noin **125 voltia**  
**- pyörii liian voimakkaasti**

**1 konkka** kytkettynä: jotain **25** voltia - vaikuttaa siltä ei pyöri lainkaan

**2 konkkaa** kytkettynä: n. **34** voltia - -----//-----

**3 konkkaa** kytkettynä: luokkaa **55** voltia - mahdollisesti pyörii ihan hitaasti - kämmenselällä tuntui ilmaa tulee neljästä 125mm ilmastointiputkesta, mutta saattoi olla painovoimaistakin, monta kertaa koetin sammuttamalla puhalluksen, laittamalla takaisin päälle, enkä varmaksi osaa sanoa, pyörikö puhallin

**4 konkkaa** kytkettynä: **84** voltia - puhallin pyörii, hyvin rauhallinen ilmavirta, paha sanoa onko puhallus liian kova tai liian hiljainen. Ehkä just täydellinen. Mahdollisesti saattaisiin haluta karvan pois puhalluksesta - havainto että makuuhuoneesta tulee esimerkiksi puolen vuorokauden kuluessa aika vilpoinen. vaikka ovi on auki käytävään.

- Yhteenvetona, tuntuisi haluaisin koettaa vähän hitaampaa puhallusta kuin 84 voltia. ( 4 x 1,5 uF rinnan )

