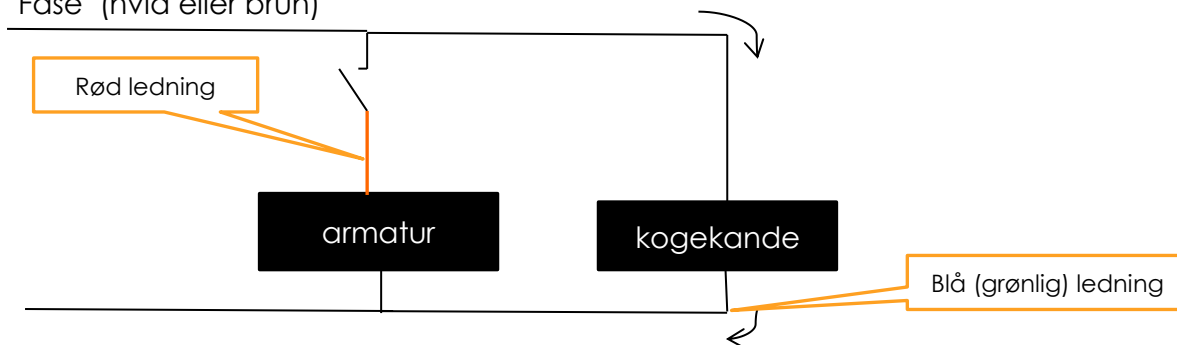
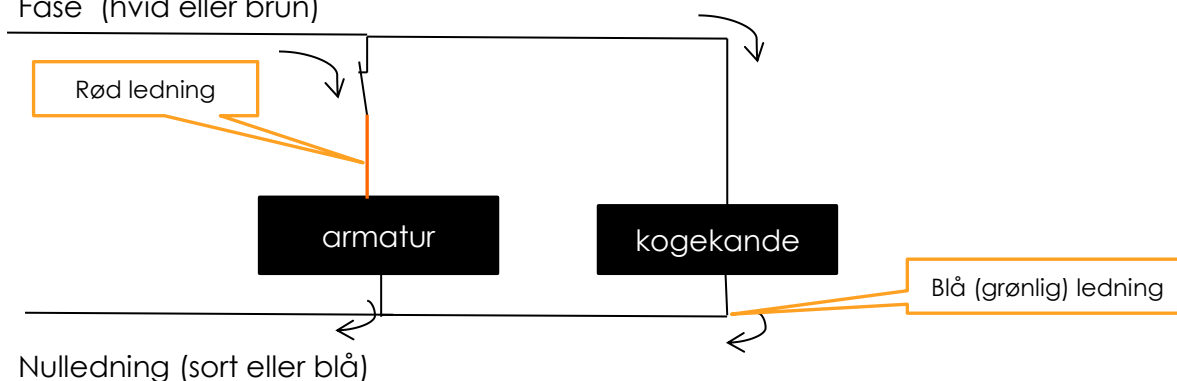


Skematisk billede af din situation . Jeg har ikke tegnet afbryder i stikk. Da det er uden betydning i denne sammenhæng. Pilene er populært sagt strømmens retning

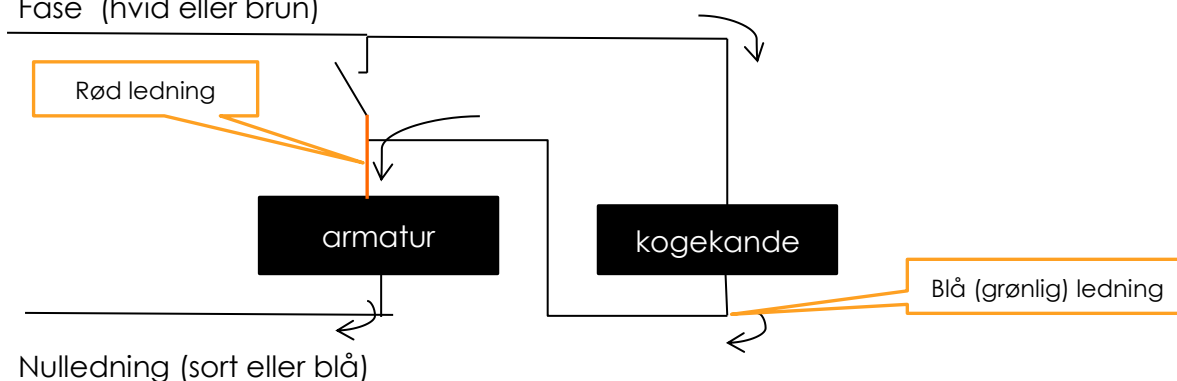
Det ideelle når det virker, lampen er slukket
Fase (hvid eller brun)



Det ideelle når det virker, lampen er tændt
Fase (hvid eller brun)



Som du havde det i første omgang, lampen er slukket Den lyser dog fordi kogekande kræver langt mere end lampen. Havde du ventet længe nok var dit vand blevet lidt varmere
Fase (hvid eller brun)



Som du havde det i første omgang, lampen er tændt Den lyser og kogekande får ingen spænding NULLEN MANGLER
Fase(hvid eller brun)

