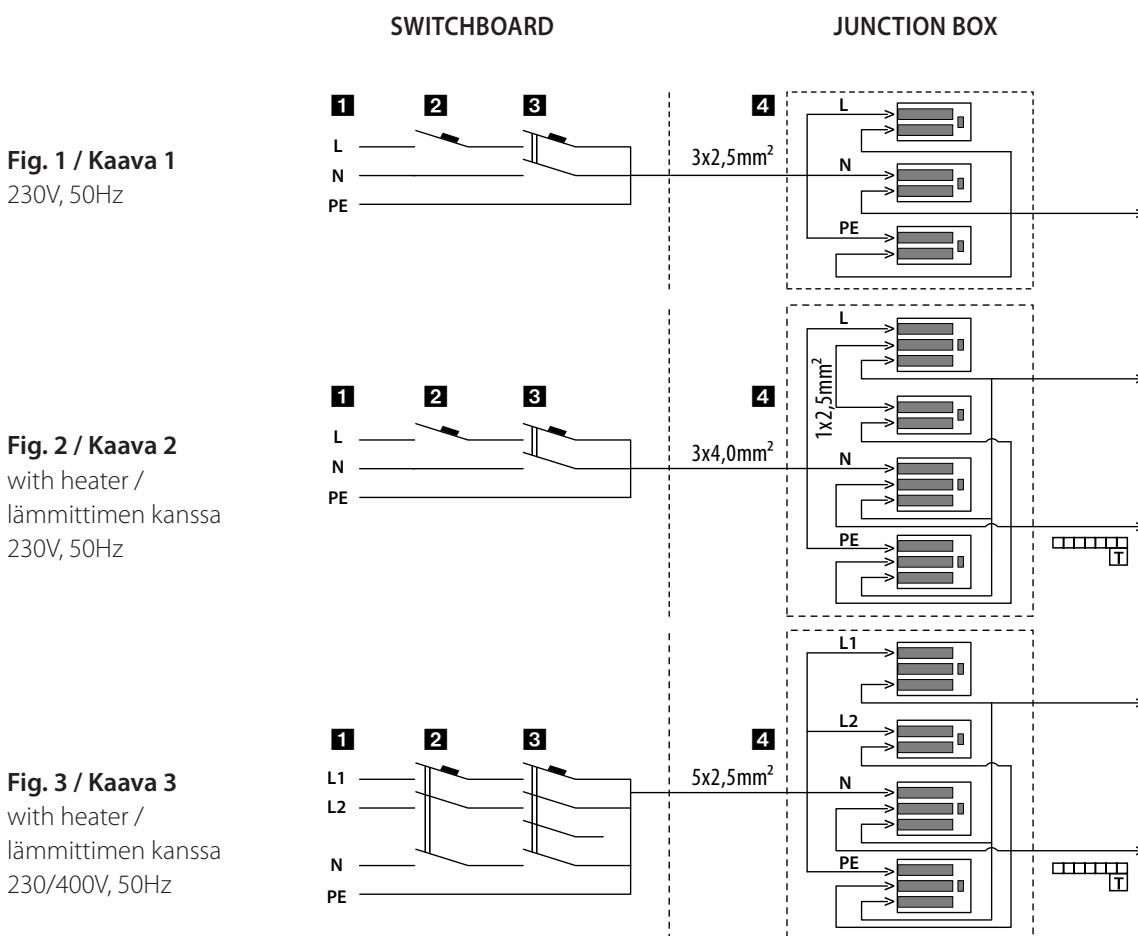




## SÄHKÖLIITÄNTÄ

Kaikki tuotteen asennukseen liittyvät sähköliitännät saa suorittaa vain valtuutettu sähköalan ammattilainen. Liitostyössä on noudatettava kaikkia paikallisia vaatimuksia ja yhdelle vaiheelle sallittua kuormitusta. Paikallisia lisäjohtimia kiinnitettäessä on tuotteen alumiinirunkoon ehdottomasti yhdistettävä maadoitusliittimellä kaikki samassa tilassa olevat johtavat esineet.

Kuparisen maadoitusjohtimen poikkipinnan on oltava vähintään  $2,5\text{mm}^2$ . Tuotteen sähkösyöttöpiirin on oltava suojattu 30 mA nimellisen toimintavirran vikavirtasuojakytkimellä ja katkaisimella, jonka toimintavirta on laskettu tuotteen virrankulutuksen mukaan. Tuote on kytkettävä sähköverkkoon kiinteästi, ilman seinäpistokeliitäntää. Virransyöttökaapelin pituuden on mahdollistettava tarvittaessa tuotteen siirtäminen seinästä etäämmälle. Käytettävissä olevat, paikallisista mahdollisuuksista riippuvat liitännävaihtoehdot on esitelty seuraavissa kuvissa.



- 1. Mains / Sähköverkko
- 2. Protection switch / Suojakytkin
- 3. GFCI / Vikavirtasuojaja
- 4. Terminal box / Kytkenäliittimet