

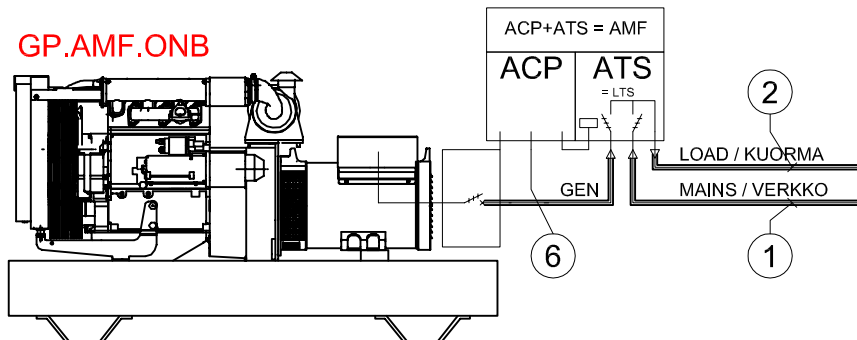
ACP Control panel / Ohjauspaneeli  
Varavoimakoneen ja kontaktoreiden ohjaus sekä koekäyttö suoritetaan ACP-keskuksesta

ATS Automatic transfer switch / Kontaktorikeskus  
Sisältää verkko- sekä generaattorikontaktoria  
Kytkee joko verkkosyötön tai generaattorin tarpeen mukaan

AMF = ACP + ATS yhdessä keskuksessa

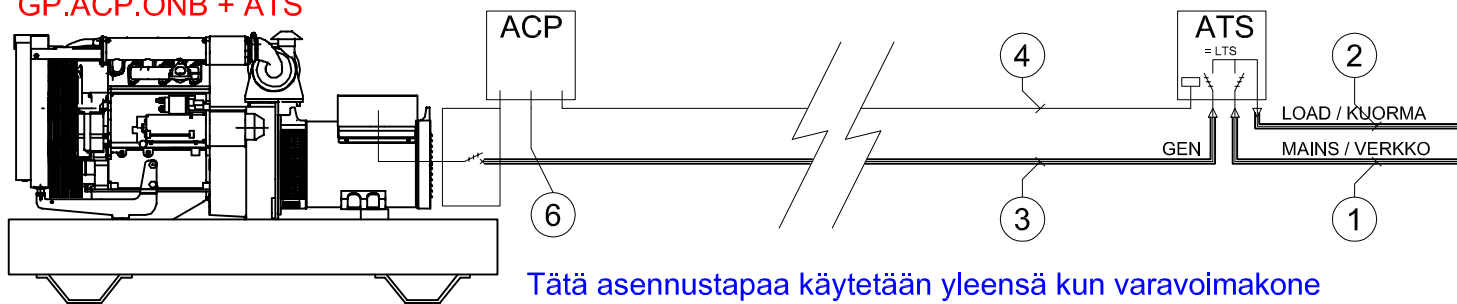
ONB On board / ohjauskeskus kiinni laitteessa  
SEP Separate / ohjauskeskus erillisinä

### GP.AMF.ONB



- ASENNUKSESSA TARVITTAVAT KAAPELOINNIIT (MITOITUS)
- 1 VERKKOJÄNNITTEEN SYÖTTÖ (TEHON MUKAAN)
- 2 VARMISTETUN VERKKO-OSAN SYÖTTÖ (TEHON MUKAAN)
- 3 GENERAATTORIN SYÖTTÖ (TEHON MUKAAN)
- 4 KONTAKTORIKESKUKSEN OHJAUS (8-10 x 1,5 mm<sup>2</sup>)
- 5 VARAVOIMAKONEEN OHJAUS (12-20 x 1,5 mm<sup>2</sup>)
- 6 HÄLYTYS LÄHDÖT JA OHJAUKSET (TARVITTAESSA)

### GP.ACP.ONB + ATS



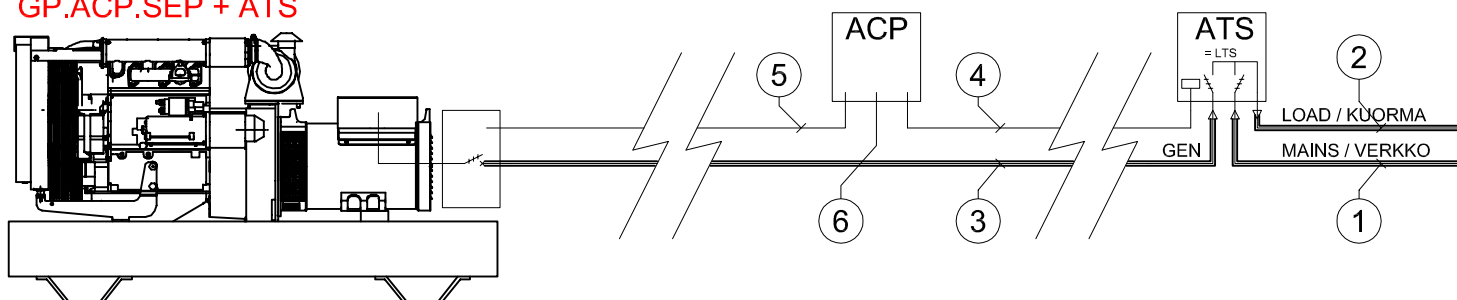
Tätä asennustapaa käytetään yleensä kun varavoimakone sijoitetaan sisälle omaan tilaansa.

### GP.AMF.SEP



Tätä asennustapaa käytetään yleensä kun varavoimakone sijoitetaan ulos - kylmään tilaan.

### GP.ACP.SEP + ATS



Greenpower varavoima-automatiikat

Vaihtoehdot keskusten sijoittelulle (määriteltävä tilattaessa)