

Dynaamisen kuormanhallinnan toteutus yhteen GARO GLBDC- latausasemaan;

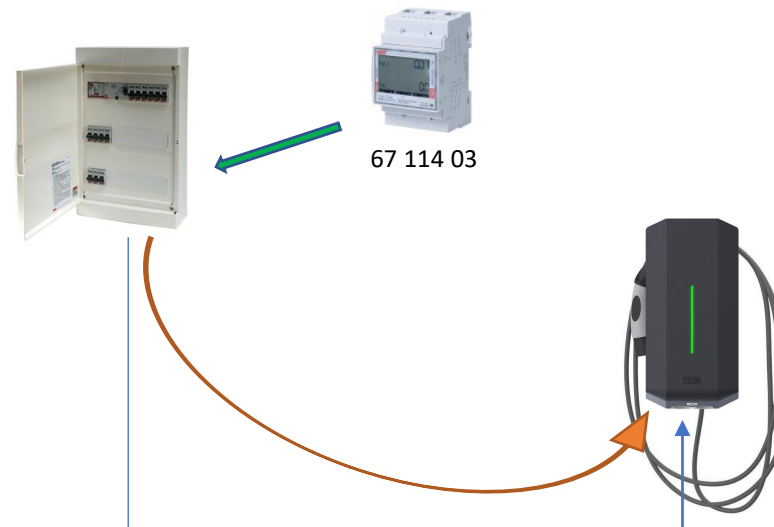
Latausasemaksi mikä tahansa GLBDC-asema, esim;

➤ GLBDC-T222FC-A 34 514 18

Ja lisäksi;

➤ GNM3D-RS485 67 114 03 (keskukseen)

- Jos keskuksen maks. pääsulakekoko 65A



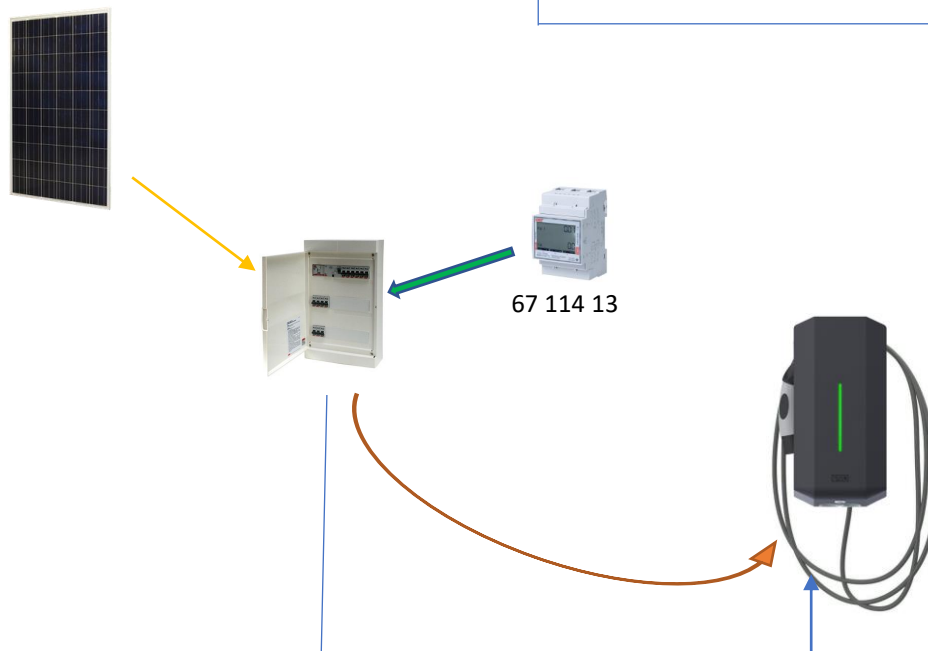
Jos kohteessa aurinkosähköjärjestelmä;

Latausasemaksi mikä tahansa GLBDC-asema, esim;

➤ GLBDC-T222FC-A 34 514 18

Ja lisäksi;

➤ GNM3D-LP-RS485 67 114 13 (keskukseen)



— = Syöttökaapeli

↪ = Väyläkaapeli
(esim. JAMAK, KJAAM)