

Dynaamisen kuormanhallinnan toteutus yhteen GARO- latausasemaan;

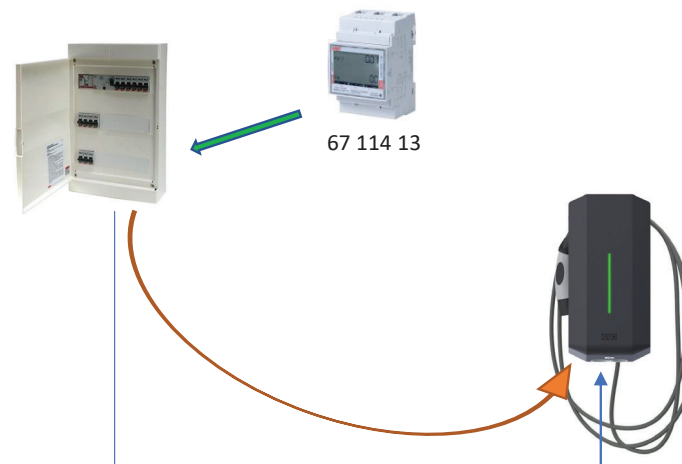
Latausasemaksi mikä tahansa GLBDC tai GTB Twin-asema, esim;

➤ GLBDC-T222FC-A 35 015 03 (34 514 18)

Ja lisäksi;

➤ GNM3D-RS485 67 114 13 (keskukseen)

- Jos keskuksen maks. pääsulakekoko 65A



Jos kohteessa aurinkosähköjärjestelmä;

Latausasemaksi mikä tahansa GLBDC tai Twin-asema, esim;

➤ GLBDC-T222FC-A 35 015 03 (34 514 18)

Ja lisäksi;

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



67 114 13



—→ = Syöttökaapeli

↪ = Väyläkaapeli
(esim. JAMAK, KJAAM)

HUOM! Muista erillinen kiinnike
asennustavan mukaan!