

MM100 ja Shuntattu piiri

Tämä pikaohje ei korvaa varsinaisia ohjekirjoja, vaan on tarkoitettu avuksi ja tueksi koulutuksissa.
Sopii HMI 800 ja Rego 2000 automatiikalle

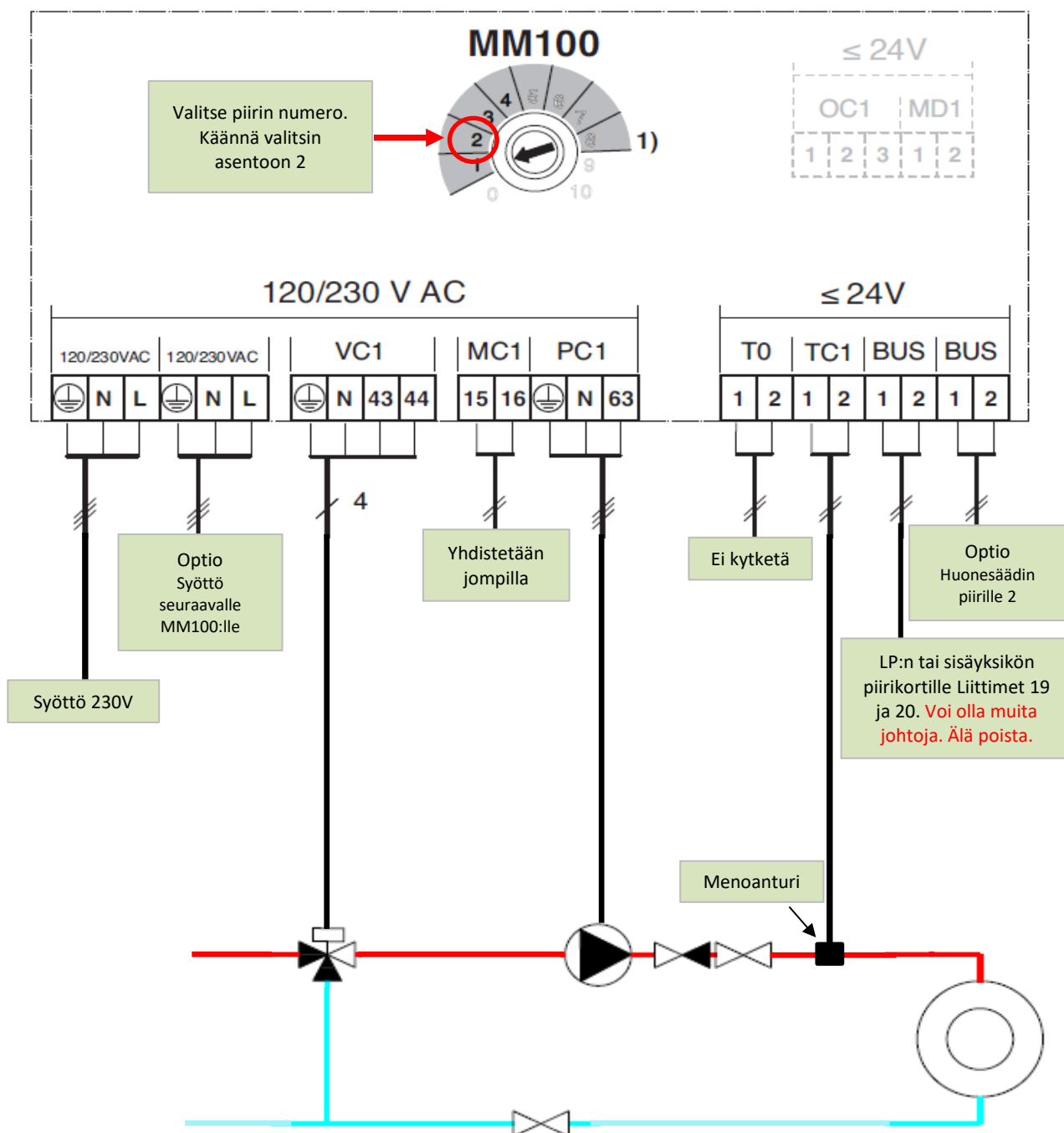
Putkikytkenät

Piiri 1 on aina korkeamman lämpötilan piiri.

Shuntattu piiri on matalamman lämpötilan piiri, (Piiri 2)

Mukaavuuslämpö Jos shuntattu piiri (2) on lattialämmitys, ja halutaan kesällä mukavuuslämpöä on molempien piirien minimi menoa nostetta samaan tasoon.

Sähkökytkennät



Käyttöönotto ohjainpaneelistä.

Kaikki lisävarusteet tulee kytkeä ennen käyttöönottoa.

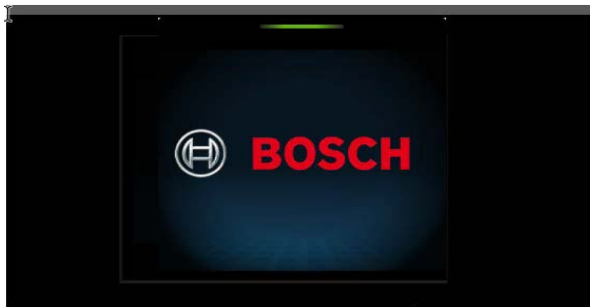
Jos lisävarusteita kytketään myöhemmin, on tehtävä konfigurointi, jolloin automatiikka etsii ohjainkortille liitetyt laitteet.

Tarvittaessa katso video osoitteesta: www.bosch-climate.fi/videot/kaytto/

Muuta huomioitavaa

Tarkista että shuntin, VC1 moottori pyörii oikein päin. Suunta muuttuu vaihtamalla 43 ja 44 ristiin.

TC1 ja BUS liittimien napaisuudella ei ole merkitystä.



Tekninen tuki:

boschhuolto@fi.bosch.com

Myynti:

boschmyynti@fi.bosch.com

Robert Bosch Oy / Bosch Thermotekniikka Puh. 010 480 80
Robert Huberin Tie 16A

www.bosch-climate.fi