

Comtrend elektrivõrgu adapteri komplekt PG-9020

Kui oled PLC võrgu seadistusel segaduses, siis loo võrku uuesti järgides täpselt juhendit:

1. Kõik adapterid peaksid olema seadistamise ajaks ühendatud lähestikku asetsevatesse toite pesadesse või filtrita pikendusjuhtmesse.
2. Vii kõik adapterid tehaseseadistusele hoides "CONFIG RESET" nuppu all 10 kuni 15 sekundit. Kõik indikaatorid peavad korraks kustuma. Anna seadmetele umbes 30 sekundit töörežiimi saavutamiseks. Nüüd ei tohiks ühelgi adapteril indikaator "AP" põleda.
3. Loo võrgule AP (*mis hiljem peaks saama ruuteriga ühendatud*). Selleks vajuta välja valitud adapteril nuppu "CONFIG RESET" umbes 3 sekundit. Seepeale hakkab vilkuma selle adapteri indikaator "AP". Vilkumine kestab umbes 10 sek ning seejärel jääb stabiilselt põlema. Nüüd on võrgu AP defineeritud ja aeg järgnevateks tegevusteks. NB! võrgus saab olla vaid üks AP.
4. Nüüd liida kõik adapterid AP-ga. Selleks vajuta kõigepealt adapteril, millel põleb indikaator "AP", 3 sek nuppu "CONFIG RESET". Seepeale hakkab selle adapteri indikaator "AP" vilkuma. Nüüd on aeg kõigil teistel adapteritel vajutada nuppu "CONFIG RESET" umbes 3 sekundit. Protsess peab toimuma 30 sekundi jooksul pärast AP indikaatori "AP" vilkumise algust.
5. Tulemuseks peab olema PLC võrk, kus on ainult üks AP (*ainult ühel adapteril põleb indikaator "AP"*), kõigi adapterite "STATUS" indikaator põleb või vilgub roheliselt. Kui see nii ei ole, siis korda punkte 1 kuni 4. Kui on täpselt kirjeldatud tulemus, siis on adapterid õigesti seadistatud ja on aeg nad paigutada vastavalt vajadusele jälgides, et kasutuskohas "STATUS" indikaator roheliselt põlema või vilkuma hakkaks (*Vilkuv STATUS indikaator antud juhul näitab suhtlust adapterite vahel*).