

E-2001-2 Lattialämmitystermostaatin asennus- ja asukasohje.

E-2001-2 lattialämmitystermostaatin toimitus sisältöön kuuluu vakiona 4 erilaista keskiölevyä, joilla saadaan seuraavat mallit



Asennus : Asennuksen saa tehdä vain asennusoikeudet omaava sähköasentaja.

Varmista tulevan johtimen jännitteettömyys ! Laita termostaatin kytkin 0 asentoon !

Asenna anturikaapeli suojaputkeen, joka on sijoitettu kahden rinnakkain kulkevan lämmityskaapelin väliin, samaan syvyyteen lämmityskaapelin kanssa . **HUOM!** Anturin suojaputken pää tulee olla suljettu vesitiiviisti ! **2.**Kuori anturin uloin suojavaippa sekä sisemmät johtimet ja kytke sisemmät johtimet niitä varten oleviin SENSOR merkittyihin liittimiin. **3.** Kytke tulevat ja lähtevät vaihe- ja nollajohtimet alla olevan kaavion mukaisesti **4.** Kytke suojamaat yhteen pakkauksessa olevalla erillisellä liittimellä.

5. Taivuta kaikki johtimet asennusrasian sisään ja **6.** kiinnitä laite rasiaan. **7.**Pistä haluamasi kalustesarjan peitelevy paikoilleen ja asenna keskiölevy paikoilleen painamalla se termostaattiosan kiinnityskynsiin . **8.** Pistä säätöpyörä paikoilleen. **Asennus on tehty.** **9.** Kytke jännite päälle ja siirrä pääkytkin I asentoonsa. Led syttyy vihreänä tai punaisena.

Led loistaa vihreänä lämmityksen ollessa poiskytkettynä ja punaisena kun rele on vetänyt ja lämmityskaapelissa on jännite ja lämmitys on päällä. Säätöpyörää kääntämälle asetetaan haluttu lämpötila. **Lämpötilaa voidaan rajoittaa** säätöpyörän sisäpinnalla olevan rajoituskiekon avulla. Siirtämällä haittatiekkoa vastapäivään (alapuolelta katsottuna) saadaan max. rajoitusta säädettyä ja siirtämällä kiekkoa myötäpäivään saadaan minimi arvoa säädettyä..

Keskiölevyn irrotus : **Varmista laitteen jännitteettömyys !** Irrota säätönuppi ja paina pienellä lattapäisellä ruuvimeisselillä keskiölevyn oikeassa reunassa (klo 3 kohdalta) kiinnityskynsi sisään ja vedä samalla keskiölevyä irti ja tee sama keskiölevyn vasemmalla reunalla olevan kiinnityskynnen kanssa.

Asukasohje

Laite päälle tai pois : Pääkytkimen avulla.

Pääkytkin :0 asento, ei jännitettä, **I asento** jännite kytkettynä.

Lämpötilan säätö : Säätöpyörän avulla.

LED vihreä : Virta päällä mutta laite EI lämmitä. Rele kontakti auki

LED punainen : Virta päällä ja laite lämmittää. Rele kontakti kiinni.

Lämpötilan rajoitus : **Lämpötilaa voidaan rajoittaa** säätöpyörän sisäpinnalla olevan rajoituskiekon avulla katso ohje edellä!

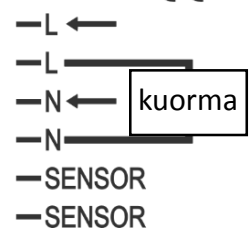
HUOMIOITAVAA ! Termostaatti mittaa lämpötilaa lattian sisällä olevan anturin avulla ! Lattian pintalämpötila on yleensä erilainen kuin anturin avulla mitattu lämpötila !

Mahdollisissa vika- tai ongelmatilanteissa ; ota yhteyttä laitteen asentaneeseen yritykseen tai myyjään.

Kytkentäkaavio ja tekniset tiedot

E-2001-2 10A 230V AC 50HZ

IP21 ETHERMA 



Anturi: Pituus 3 m , NTC 10 kΩ / 25 °C
Säätöalue : 0 - 6 . 3 = n. 30 °C lattian sisällä.

SSTL no 35 305 70

Valmistuttaja ja myynti :

Etherma Skandinavia Oy Kiitoradankuja 9 01530 Vantaa
p. 09 825 4840 info@etherma.fi www.etherma.fi

Suomessa
suunniteltu
ja valmistettu