

# Käyttöohje E135005

## EMT400 mekaaninen ulkokäyttöön soveltuva kellokytkin

### 1. Päällä/pois -aikojen asetus

#### Vuorokausiajastin

Tätä ajastinta voidaan käyttää asettamaan 48 on/off -jaksoa päivittäin. Sormea, kynää tai ruuvimeisseliä käyttäen nosta kaikki segmenttipainikkeet halutulle poissaolojaksolle ylös. Varmista vastaavasti, että painikkeet ovat alhaalla halutulle päälläolojaksolle. Jokainen painike vastaa 15 minuutin jaksoa. 4 painiketta = 1 tunti.

#### Viikkoajastin

Tätä ajastinta voidaan käyttää asettamaan 48 on/off -jaksoa viikoittain. Sormea, kynää tai ruuvimeisseliä käyttäen nosta kaikki segmenttipainikkeet halutulle poissaolojaksolle ylös. Varmista vastaavasti, että painikkeet ovat alhaalla halutulle päälläolojaksolle. Jokainen painike vastaa 1 tunti 45 minuuttia. 4 segmenttiä = 7tuntia.

### 2. Kellonajan asettaminen:

Käännä kelloa nuolten suuntaan kunnes oikealla ylhäällä oleva nuoli osoittaa oikeaa aikaa. Varmista, että laitteen päällä oleva ohituskytkin on O asennossa.

### 3. Kytkeä

Sen jälkeen kun halutut päälle/pois -toiminnot on asetettu, laita kello seinäpistorasiaan ja laitteen pistotulppa kellokytkimeen. Varmista, että kytket laitteeseen virran päälle. Kellokytkin alkaa nyt toimia ja kytkee virran päälle ja pois segmenttipainikkeiden mukaan.

### 4. Käsikäyttöinen päällä/pois

Asetetut kellonajat voidaan ohittaa kellokytkimen päällä olevalla kytkimellä. Siirrä kytkin päälläoloasentoon 1 ja laite toimii koko ajan piittaamatta kellonajoista.

### 5. Tekniset tiedot

Jännite:	230VAC, 50Hz
Teho:	16A vastuskuorma
Max lämpötila:	55°C
Suojausluokka:	IP44

### 6. Varoituksia

Älä kytke kellokytkimeen laitteita, joiden teho ylittää sen kapasiteetin. Varmista aina, että pistotulppa on kunnolla painettu pohjaan saakka kellokytkimeen. Mikäli sinun pitää puhdistaa kellokytkin, poista se silloin virtalähteestä ja pyyhi kuivalla kankaalla. Älä käytä vettä tai muutakaan nestettä. Lämpötuulettimia tai lämmittimiä ei suositella kytkettäväksi kellokytkimeen

### 7. Kellokytkimen tarkkuus

Vuorokausikello +/-	5min
Viikkokello +/-	35min