

Käyttöohje

Puutarhapistorasia, 2-osainen ajastimella

Malli : EMP700MT




A. Toiminnot

1. Kaksiosaisen ajastettavan puutarhapistorasian (tästä eteenpäin puutarhapistorasia) avulla voidaan asettaa siihen liitetyt sähkölaitteet käynnistymään ja sammumaan halutun ajastuksen mukaan.
2. Puutarhapistorasia soveltuu hyvin ulkovalaistuksen tai valvontalaitteiston ohjaamiseen, kotitalouslaitteiden automaatioon sekä energian säästämiseen.

B. Tekniset tiedot

1. Teho : 230V~, 50Hz, 16A, 3680W
2. Johto : H07RN-F 3G1.5mm²
3. Suojaluokka : IP44, ulkokäyttöön
4. Käyttölämpötila : -25°C- +55°C

C. Mekaanisen ajastimen asettaminen

1. Mekaaninen ajastin voidaan asettaa 96 on/off ohjelmaan päivää kohden hammassegmenttien avulla. Jokainen segmentti vastaa 15 minuuttia.
2. on/off ohjelman asettaminen: Paina alas hammassegmentit sen ajan kohdalta, jolloin laitteen on tarkoitus olla päällä. Esimerkiksi kun laitteen halutaan olevan päällä 22:00 – 23:00, painetaan alas neljä segmenttiä numeroiden 22 ja 23 väliltä.
3. Aikalohkoilla, joilla segmenttejä ei ole painettu alas, sähkölaitte ei ole käynnissä.
4. Oikean ajan asettaminen: Käännä valitsinta myötäpäivään, valitsimen nuolen osoittamaan suuntaan, kunnes valitsimen oikeassa yläkulmassa oleva nuoli osoittaa oikeaa kellon aikaa.
5. Aseta kytkin “” asentoon. Nyt kahteen pistorasiaan liitetyt laitteet käynnistyvät ja sammuvat asetetun ajastuksen mukaan automaattisesti.
6. Pysäytä ajastus kääntämällä kytkin “I” asentoon, jolloin laitteet ovat koko ajan käynnissä.

D. Liitäntä

1. Turvallisuuden vuoksi, kytke aina laitteet pois päältä, ennen liittämistä ja vältä liittämisen suorittamista sateen aikana.
2. Aseta mekaaninen ajastin käynnistämään laitteet C-osion ohjeiden mukaan.
3. Liitä laitteet puutarhapistorasiaan.
4. Liitä puutarhapistorasia verkkovirtaan.
5. Kytke laitteet päälle ja varmista, että ne toimivat oikein.

E. Varoitus

Puutarhapistorasiaan liitettävien laitteiden jännite ja taajuus **EI SAA** ylittää tämän oppaan Tekniset tiedot –osiossa annettuja jännitettä ja tehoa.