

Műszaki adatok

Mechanikai mérete: 300 x 250 x 120 mm
Tápfeszültség: 230 V AC
Teljesítményfelvétel: max. 8W (kapcsolt fogyasztók nélkül)

Üzem módok és egyéb jellemzők

| | Világítás | Szellőztetés | Fűtés |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Belső vezérlés | folyamatos | folyamatos | folyamatos |
| | automata (időzített) | automata (időzített) | automata (hőmérsékletfüggő) |
| Külső vezérlés | +12 V-ra kapcsol be | +12 V-ra kapcsol be | +12 V-ra kapcsol be |
| Kimeneti feszültség | 230 V AC | 230 V AC | 230 V AC |
| Terhelhetőség | 2 A | 2 A | 10 A |
| Védelem | olvadóbiztosíték | olvadóbiztosíték | olvadóbiztosíték |
| Működés visszajelzés | glimmlámpa, a védelem után | glimmlámpa, a védelem után | glimmlámpa, a védelem után |

- A készülék mechanikus 1 napos időkapcsolókat tartalmaz. A minimálisan beállítható kapcsolási idő 15 perc.
- A készülékhez olyan termosztát kapcsolható, amely a beállított hőmérséklet elérésekor bontja az áramkört. A folyamatos üzembe kapcsolva vagy külső vezérlés esetén a termosztát nem üzemel!
- Az olvadóbiztosítékok a készülék belsejében találhatóak.

Csatlakozók

Cs1:

- 1: termosztát be
- 2: termosztát +12 V
- 3: GND
- 4: világítás külső vezérlés
- 5: szellőzés külső vezérlés
- 6: fűtés külső vezérlés

Cs2:

- 1: 230 V be N
- 2: 230 V be PE
- 3: 230 V be L
- 4: világítás ki N
- 5: világítás ki PE
- 6: világítás ki L
- 7: szellőzés ki N
- 8: szellőzés ki PE
- 9: szellőzés ki L
- 10: fűtés ki N
- 11: fűtés ki PE
- 12: fűtés ki L

| | | | | | |
|---------|--------------------------------|-----------|-----|--------|------------|
| Titles: | MM1A gombatermesztő automatika | Revision: | 1.0 | Pages: | 1/1 |
| | Műszaki adatok | | | | |
| Name: | Pozsár Zsolt | | | Date: | 2017-09-13 |