

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