# MM1A háromcsatornás analóg gombatermesztő automatika

Felhasználói leírás



# Tartalomjegyzék

3
4
4
5
5
6
6
7
8
9
10
10
10
11
12

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	2/13
	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

# I. A berendezés

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	3/13
	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

Hűtést nem igénylő pincék világításának, szellőztetésének időzített kapcsolására és fűtésének szabályozására.

#### 1. Műszaki adatok

Tápfeszültség: 230 V AC

Teljesítményfelvétel: max. 26 W

Szigetelési osztály: I. osztály

Mechanikai mérete: 300 x 250 x 120 mm

IP védettség: IP 54

IK védettség: IK 03

Készülékház anyaga: termoplaszt (ABS)

## 2. Ismertetés

## Üzemmódok

	Világítás	Szellőztetés	Fűtés		
Folyamatos üzem	van	van van		van van	
Belső vezérlés	kikapcsolható időzítő	kikapcsolható időzítő kikapcsolható időzítő t			
Külső vezérlés	van van		van		
Külső vezérlő feszültség	+12 V				
Külső vezérlés bemeneti áram	40 1	mA	109 mA		
Kimeneti feszültség		230 V AC			
Kimeneti áram	2	10 A			
Kimenet védelem	olvadóbiztosíték				
Kimenet visszajelzés	glimmlámpa a védelem után				

#### a) Világítás

A csatorna kimenete az készülékházon belül található olvadóbiztosítékkal védett. A működést a biztosíték után kapcsolt glimm-lámpa jelzi. (Bekapcsolt csatorna esetén a lámpa sötét állapota a biztosíték kiégésére utalhat.)

A csatorna folyamatos működésre is kapcsolható.

**Belső vezérlés** esetén a csatornát kikapcsolható mechanikus időkapcsoló kapcsolja, amely 1 napos időtartamban programozható, a minimális kapcsolási idő 15 perc.

Külső vezérlés használatakor a megfelelő bemenetre kapcsolt vezérlőfeszültség kapcsolja a kimenetet. A

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	4/13
mues.	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

vonal terhelése induktív (relé), a keletkező ellenkező polaritású impulzus kioltásra kerül. A bemenet fordított polaritású feszültség ellen védett.

#### b) Szellőztetés

A csatorna kimenete az készülékházon belül található olvadóbiztosítékkal védett. A működést a biztosíték után kapcsolt glimm-lámpa jelzi. (Bekapcsolt csatorna esetén a lámpa sötét állapota a biztosíték kiégésére utalhat.)

A csatorna folyamatos működésre is kapcsolható.

**Belső vezérlés** esetén a csatornát kikapcsolható mechanikus időkapcsoló kapcsolja, amely 1 napos időtartamban programozható, a minimális kapcsolási idő 15 perc.

**Külső vezérlés** használatakor a megfelelő bemenetre kapcsolt vezérlőfeszültség kapcsolja a kimenetet. A vonal terhelése induktív (relé), a keletkező ellenkező polaritású impulzus kioltásra kerül. A bemenet fordított polaritású feszültség ellen védett.

## c) Fűtés

A csatorna kimenete az készülékházon belül található olvadóbiztosítékkal védett. A működést a biztosíték után kapcsolt glimm-lámpa jelzi. (Bekapcsolt csatorna esetén a lámpa sötét állapota a biztosíték kiégésére utalhat.) A készülék olyan fűtőtesthez kapcsolható, amely nem igényli a szellőztetés működését.

A csatorna folyamatos működésre is kapcsolható. FIGYELEM! Folyamatos üzembe kapcsolva a termosztát nem üzemel!

**Belső vezérlés** esetén a csatornát a rákapcsolt termosztát kapcsolja. A készülékhez csak olyan termosztát kapcsolható, amely a beállított hőmérséklet elérésekor bontja az áramkört.

**Külső vezérlés** használatakor a megfelelő bemenetre kapcsolt vezérlőfeszültség kapcsolja a kimenetet. A vonal terhelése induktív (relé), a keletkező ellenkező polaritású impulzus kioltásra kerül. A bemenet fordított polaritású feszültség ellen védett.

FIGYELEM! Külső vezérlés esetén a termosztát nem üzemel!

## 3. Kapcsolási rajz

A kapcsolási rajz az 1. számú melléklet tartalmazza. A rajz a teljes dokumentáció részeként vagy különálló PDF, SVG és KiCAD formátumban letölthető a fejlesztő/gyártó honlapjáról. (A hivatkozásokat a IV. fejezetben találja.)

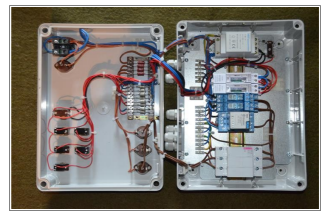
### 4. Felhasználási feltételek

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	5/13
mes.	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

A hardver dokumentációja a Creativ Commons 4.0 Attribution Non-Commercial (CC-BY-NC-4.0) - "Nevezd meg!-Ne add el!" licenc alapján módosítható és/vagy terjeszthető. A licenc teljes (angol nyelvű) szövegét az interneten tudja elolvasni. (A hivatkozásokat a IV. fejezetben találja.)

#### 5. Kinézet





Előlap

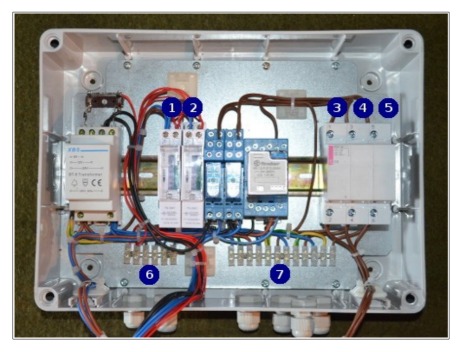
A készülék belseje

## a) Kezelőszervek és csatlakozók



- 1: hálózati kapcsoló
- 2: hálózat visszajelző lámpa
- 3: külső/belső vezérlés kapcsoló
- 4: világítás folyamatos/auto kapcsoló
- 5: szellőztetés folyamatos/auto kapcs.
- 6: fűtés folyamatos/auto kapcsoló
- 7: világítás időzítő kikapcsoló
- 8: szellőztetés időzítő kikapcsoló
- 9: világítás üzemjelző lámpa
- 10: szellőztetés üzemjelző lámpa
- 11: fűtés üzemjelző lámpa

Titles	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	6/13
Titles:	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18



- 1: világítás időkapcsoló
- 2: szellőztetés időkapcsoló
- 3: világítás biztosíték
- 4: szellőztetés biztosíték
- 5: fűtés biztosíték
- 6: termosztát és vezérlés csatlakozó
- 7: erősáramú csatlakozó

## b) Csatlakozók lábkiosztása

#### Vezérlés csatlakozó (6):

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

## Erősáramú csatlakozó (7):

- 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: szellőztetés ki N
- 8: szellőztetés ki PE
- 9: szellőztetés ki L

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	7/13
mies.	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

10: fűtés ki N

11: fűtés ki PE

12: fűtés ki L

(A számozás balról jobbra értendő.)

## 6. Letölthető dokumentáció

A berendezés teljes dokumentációja .tar.gz formátumú tömörített fájlban letölthető a gyártó honlapjáról. (A hivatkozásokat a IV. fejezetben találja.)

A letölthető csomag neve: mm1a-170818.tar.gz

A csomag tartalma:

## 

#### KiCAD fájlok

alkatrészkönyvtár alkatrészkönyvtár projekt fájl kapcsolási rajz

#### dokumentáció

Felhasználói leírás

#### képek

kapcsolási rajz előlap belső felépítés

rövid ismertető

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	8/13
mes:	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

# II. Kapcsolódó hivatkozások

Titles:	Fitles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	9/13
	mes.	Felhasználói leírás				
	Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

## 1. Készülék

Teljes dokumentáció <a href="http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/mm1a-170818.tar.gz">http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/mm1a-170818.tar.gz</a>

Felhasználói leírás <a href="http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/user-manual-170818.pdf">http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/user-manual-170818.pdf</a>

Kapcsolási rajz:

MM2A (PDF) <a href="http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.pdf">http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.pdf</a>

MM2A (SVG) <a href="http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.svg">http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.svg</a>

MM2A (KiCAD) <a href="http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.tar.gz">http://www.szerafingomba.hu/equipments/mm1a/sch\_mm1a.tar.gz</a>

## 2. Felhasználási feltételek

CC-BY-NC-4.0 (EN) <a href="https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/legalcode">https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/legalcode</a>

CC-BY-NC-4.0 (EN) <a href="https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/</a>

CC-BY-NC-4.0 (HU) <a href="https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/deed.hu">https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/deed.hu</a>

## 3. Fejlesztő és gyártó

Honlap <a href="https://www.szerafingomba.hu">https://www.szerafingomba.hu</a>

E-mail <u>info@szerafingomba.hu</u>

Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	10/13
mes.	Felhasználói leírás				
Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

# III. Mellékletek

Titles:	Fitles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	11/13
	mes.	Felhasználói leírás				
	Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

# 1. Kapcsolási rajzok

1. MM1A kapcsolási rajza

$\downarrow$	Titles:	MM1A háromcsatornás gombatermesztő automatika	Rev.:	170818	Pages:	12/13
1		Felhasználói leírás				
N	Name:	Pozsár Zsolt			Date:	2017-08-18

## 1. sz. melléklet: Kapcsolási rajz

