



## Programator digital anual 2 canale, 4M

EG293B



### Arhitectura

Tip de montaj	Sina DIN
Date tehnice	2 x contact comutator

### Functii

Numar canale functionale	2
- posibilitatea de a comuta diferiti conductori externi	
- ?????????? ????????????	
- ?? ?????????? ?????????? ?????????? ;	

### Configuratie

- 2 x contact comutator

### Comenzi si indicatori

- ? ??-????????? ? ????????????

### Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	195/230/253 V

### Voltaj

Tensiune lucru	230 V
----------------	-------

### Putere

Putere absorbita	2 VA
Pierdere putere la sarcina maxima	~ 2 W
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	2 W

### Masura

Precizie executare	± 0.2 s/zi
--------------------	------------

#### Baterie

Rezerva energie litiu [ani]	~ 5
- cu acumulator litiu tip baterie: CR2450	

#### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	69 mm
Înălțimea produsului instalat	90 mm
Latimea produsului instalat	70 mm
Latime dispozitiv montat pe sina (RMD)	4 modules

#### Control incandescent

230 V lampi cu incandescenta si halogen	max 1500 W
Sarcina max. a becurilor cu incandescenta	1500 W

#### Montare

Tip de montaj	Sina DIN (REG)
- pentru montare pe sina DIN	

#### Conexiune

Sectiune transversala a conductorului (flexibil)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Sectiune transversala a conductorului (rigid)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Tip de conexiune	QuickConnect
Numar de contacte	2
Tipul contactelor	2W + 2S

- cu terminale plug-in QuickConnect
- cu contact fara potential

#### Setari

Setare timp vara/iarna	automat
Finete de programare	1 mn
program sarbatori	1
Programare cicluri	anual
Tip de programare	digital cu cheie

- ? ?????????????? ?????????????? ? ??????? ? ? ?????? ??????

- Programare posibila fara tensiune de retea

- ?? "?????????" ??????????? ;

#### Echipament

Numarul etapelor de program	300
Numar timpi comutare pornire/oprire	300
Numar de canale	2
Rezerva de functionare	5 ani

#### Utilizare

Ciclu	Ceas anual
-------	------------

**Protectie**

Tip de protectie IP	IP20
- cu cheie de programare	

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-10 50 °C
Precizie de functionare	+ 0,2 s / 24 h
Temperatura de depozitare	-20 to 70 °C
Temperatura depozitare/transport	-20 70 °C

**Identificare**

Linie principala proiectare	Sistem de comanda a luminii
-----------------------------	-----------------------------