



## Televariator universal, LED/CFL, 500W

EVN002

### Arhitectura

Tip comanda	Buton
Tip de montaj	Sina DIN

### Principalele caracteristici electrice

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

### Voltaj

Tensiune lucru	230 V~ +10%/-15%
----------------	------------------

### Siguranta

Siguranta	protectie la scurtcircuit si suprasarcina electronica
-----------	---

### Lungime

Lungimea max. a cablurilor catre butoane	50 mm
--	-------

### Putere

Variator pentru transformator conventional	500 VA
Putere de iluminare halogen 230 V	500 W
Putere absorbita	4,5 W
Consum energie (functional)	4,5 W
Consum energie (standby)	0,2 W
Putere de iluminare becuri cu incandescenta	500 W
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	0,2 W
Transformatoare conventionale	500 VA
Transformatoare electrice	500 W

### Capac, usa

Acoperire suprafata	alte
---------------------	------

#### Materiale

Culoare	RAL 9001 - crem
Aspect suprafata	mat

#### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	62 mm
Înălțimea produsului instalat	85 mm
Înălțime de montaj	0 / 1000 m
Latime produsului instalat	35 mm
Latime dispozitiv montat pe sina (RMD)	2 modules

#### Becuri fluorescente de control

Variator lampi economice	100 W
Lampii fluorescente cu balast încorporat	100 W

#### Control LED

Cantitate lampi dimabile cu LED, dimensiuni reduse, 230V	10
Numar maxim de lampi LED/CFL	10
Variator 230 V lampi LED	100 W
Putere LED	100 W

#### Control incandescent

Sarcina max. a becurilor cu incandescenta	500 W
230 V lampi cu incandescenta si halogen	500 W

#### Montare

Tip de fixare	Cu gheara
Tip de montaj	Sina DIN (REG)
Mod de instalare	pentru montare pe sina DIN

#### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Tipul sarcinii	universal
Sectiune transversala a conductorului (flexibil)	1,5 6 mm <sup>2</sup>
Sectiune transversala a conductorului (rigid)	1,5 6 mm <sup>2</sup>
Conexiune	Conexiune pentru butoane noniluminate
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare
- cu terminal cu surub	

#### Cablu

Încarcare lungime cablu	50 m
-------------------------	------

#### Echipament

- detectare automata a sarcinii	
---------------------------------	--

**Protectie**

Tip de protectie IP	IP20
Fara halogen	nu

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-20 50 °C
Temperatura depozitare/transport	-20 50 °C