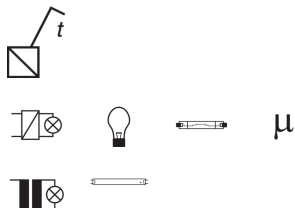


294810



## Elektronický časový spínač

### Technický list

### Ovládací a signalizační prvky

- při stisknutí v zapnutém stavu se vypne

### Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	240 V
frekvence	50/60 Hz

### Elektrický proud

nominální jmenovitý proud	6 A
---------------------------	-----

### Pojistka

Pojistka	odolný proti zkratu a bezpečný proti přetížení (pojistka), s náhradní pojistkou
----------	---

### Výkon

konvenční trať	1000 VA
elektronická trať	1500 W

### Měření

Vstup vedlejší stanice	se vstupem vedlejší stanice pro tlačítko (rozpínací kontakt)
------------------------	--

### Materiály

barva	neplatí
materiál	plast/kov

### Rozměry

Vestavná hloubka	32,5 mm
Osový rozměr Ø	4 mm

### Ovládání kompaktních zářivek

zářivky v duo spínání	1000 VA
zářivky paralelně kompenzované	150 VA

### Ovládání LED zdrojů

LED	s červenou kontrolkou LED
-----	---------------------------

### Ovládání žárovek

Žárovky 230 V	1500 W
Halogenová svítidla 230 V	300 W

### Instalace, montáž

Způsob montáže	s rozpěrnými příchýtkami
----------------	--------------------------

**Nastavení**

---

Doba doběhu, nastavitelná	≈ 1 mn...1 h
---------------------------	--------------

---

**Zařízení**

- velmi tichý
  - elektronické spínací hodiny s tlačítkovým spínačem
- 

**Identifikace**

---

Profese / aplikace	Řízení světla
Hlavní designová linie	Řízení světla

---