

Návod k použití

## Timer 26 CR

Obj. č.: 0260832

## Zásuvkové spínací hodiny



Denní zásuvkové spínací hodiny jsou určeny pro nejširší použití v domácnostech i v průmyslu pro spínání např. elektrického topení, domácích čističek odpadních vod, čerpadel, osvětlení apod.

### Nastavení aktuálního času

Otočným prstencem s lamelami otáčejte ve směru šipky tak dlouho, až bude ukazovátka na centrálním dílu přístroje ukazovat na aktuální čas. Zapojením přístroje do zásuvky se hodiny uvedou do chodu.

### Nastavení spínacího programu

Spínací hodiny na sobě mají lamelový prsteneček modré, resp. šedé barvy. Překlopením jedné či více lamel dovnitř kruhu se nastaví sepnutí přístroje v daném časovém úseku.

### Ruční přepínač

V pravém dolním rohu přístroje je po straně umístěn otočný ovladač s indikátorem polohy. Pootočením tohoto ovladače proti směru hodinových ručiček lze kontakty spínacích hodin vypnout nebo zapnout.

**Upozornění:** Nezapomeňte zapnout vypínač spotřebiče, který má být spínacími hodinami ovládán!!!

Technické parametry:

Provozní napětí	230 V AC
Frekvence	50 Hz
Vlastní příkon	max. 0,8 VA
Spínaný výkon při 230 V, $\cos \varphi = 1$ (230 V, $\cos \varphi = 0,6$ )	16 A (4 A)
Přesnost chodu	v závislosti na frekvenci sítě
Přípustná teplota okolního prostředí	-10 °C až +55 °C
Délka programového cyklu	24 h
Nejkratší interval sepnutí	15 min
Programovatelný interval	15 min
Třída ochrany	I dle EN 60 730-1
Stupeň krytí	IP 20

**EST**

**Elektro-System-Technik s.r.o.**, Pod Pekárkami 338/12, CZ – 190 00 Praha 9-Vysočany  
T: +420 266 090 711, F: +420 266 090 717, E: obchod@est-praha.cz, www.est-praha.cz