

## STMÍVAČ

T342

### Technické údaje:

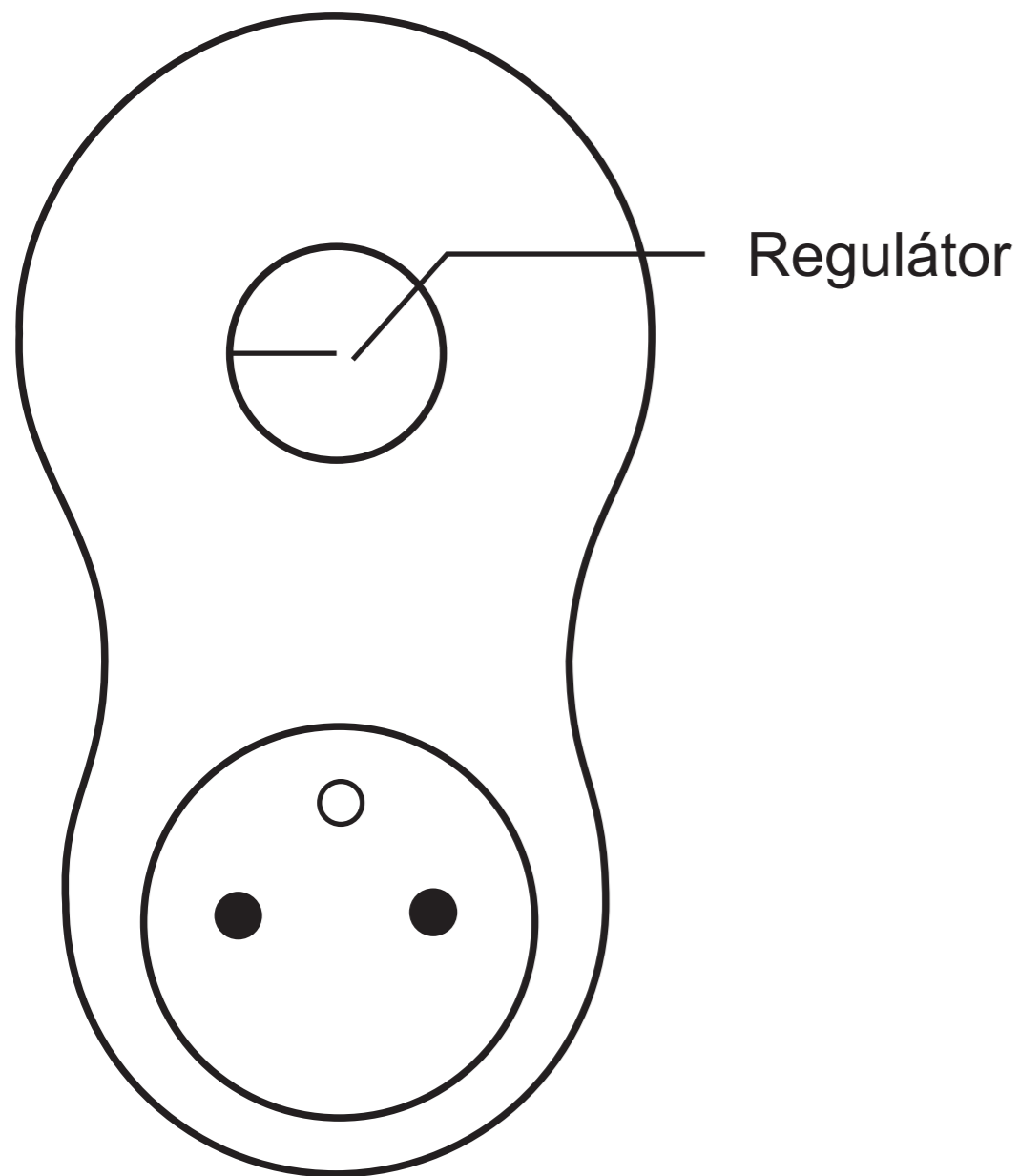
Síťové napětí: 230V~ 50/60Hz  
Zátěž: 20-280W vláknová žárovka  
Krytí: IP20  
Spotřebič třídy I.  
Četnost použití: 6000 krát  
Jmenovité špičkové napětí: 2500V  
Provozní teplota: 35°C

### Návod k použití:

1. Síťové napětí 230V AC, 50/60Hz. Stmívač smí být použit výhradně v elektrické síti s uvedenými parametry.
2. Připojte pouze svítidla s klasickou vláknovou žárovkou s příkonem v rozmezí 20-280W.
3. Před použitím je nutno zapojit svítidlo do stmívače. Nejprve otočte knoflíkem regulátoru ve směru hodinových ručiček až na doraz, teprve poté zasuňte stmívač do síťové zásuvky. Následně otáčejte knoflíkem regulátoru proti směru hodinových ručiček, přičemž se světlo pozvolna rozsvítí. Může se stát, že světlo začne plápolat, což odvisí od kvality vaší domácí elektrické sítě a jde o běžný jev. V takovém případě prosím změňte intenzitu světla.

### Jen pro vláknové žárovky.

- \_ Maximální regulovatelný výkon 280 Watů
- \_ Určeno jen do schválených stálých zásuvek, nikoli do prodlužovacích kabelů.
- \_ V žádném případě také nezapojte více stmívačů za sebe.
- \_ Nezapojte spotřebiče, které se samovolně spínají nebo které mohou způsobit požár (např. žehličky).
- \_ Nestrkejte jehly ani jiné kovové předměty do zásuvky stmívače.
- \_ Chraňte před vlhkem, extrémními teplotami, vibracemi a nárazy.
- \_ Pouze do uzavřených prostor, nikoli pro venkovní použití.
- \_ Přípustná okolní teplota 0°C až 35°C
- \_ Přístroj neotevírejte. Opravy svěřte odborníkovi s příslušnou kvalifikací. Při neodborné manipulaci hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, zkratu či požáru.
- \_ Čistěte pouze měkkou, jemně navlhčenou utěrkou. Nepoužívejte kartáče ani organická rozpouštědla, neponořujte do vody.
- \_ Nesmí také do stmívače být zapojeny přístroje využívající motorový kondenzátor jako např. lednička.



Model: 6899F

Stmívač

