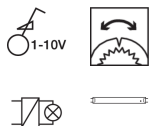


289110



Otočný potenciometr 1 - 10 V

Technický list

Provedení

typ řídicí jednotky otočné tlačítko

Funkce

- pro spínání a regulaci elektronického předřadníku a transformátoru Tronic s rozhraním 1-10 V

Připojení

Rozhraní DIN EN 60928

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí 230 V

frekvence 50/60 Hz

Elektrický proud

Řídicí proud 50 mA

Spínací proud 6 A

Pojistka

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

Rozměry

Osový rozměr Ø 4 mm

Připojení

- se šroubovými svorkami

Nastavení

- nastavitelný základní jas

Zařízení

- např. pro zářivky a nízkonapěťové halogenové žárovky
- s tlačítkovým spínačem

Identifikace

Profese / aplikace Řízení světla

Hlavní designová linie Řízení světla

Návod

Text upozornění Zajištění stejných intenzit osvětlení je možné pouze při použití elektronických předřadníků a zářivek stejného výrobce. Výměna pojistek je možná i bez demontáže krytu.