

Nastavitelný stmívač s potenciometrem



POPIS

Stmívač je určen k regulaci svitu světelných zdrojů, jako jsou např. LED diody, LED diodové pásy či žárovky.

Zařízení pracuje na principu regulace výstupního proudu. Hodnota proudu je regulována pomocí potenciometru. Výstup lze rovněž úplně vypnout.

Základní charakteristika:

- DC napájení
- proudová regulace
- úplné vypnutí výstupu
- regulace potenciometrem
- svorkovnice
- montážní otvory



SPECIFIKACE

Napájecí napětí	12 až 24 VDC	Pracovní teplota	-20 až 60 °C
Maximální proud	8 A	Rozměry	88 x 59 x 51 mm
Klidový proud	60 mA	Průměr mont. otvorů	3,5 mm
Max. výkon (při 12 VDC)	96 W	Rozteč mont. otvorů	76,5 x 38,5 mm



ZAPOJENÍ

Vstup (IN)	V-	GND
	V+	+ 12 – 24 VDC
Výstup (OUT)	V+	+ zátěž
	V-	- zátěž