



REGULÁTORY TEPLoty TK4

Séria TK4

TK4S-14RR

Regulátor teploty 100-240V 2xrelé 1out

- Vzorkovacia frekvencia 50 ms
- Vylepšená čitateľnosť LED displeja
- Univerzálne vstupy
- 2 hlavné výstupy (kúri / chladí)



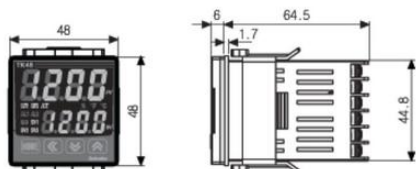
POPIS PRODUKTU

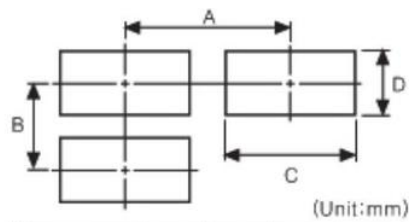
Vysoko výkonné PID regulátory teploty série TK sa vyznačujú vysokou rýchlosťou vzorkovacieho cyklu 50 ms s presnosťou zobrazenia $\pm 0,3\%$. Regulátory ponúkajú vysoko presnú reguláciu teploty s funkciami, ako je súčasná regulácia ohrevu a chladenia a možnosti automatickej/manuálnej regulácie.

Univerzálne regulátory teploty sú k dispozícii v rôznych veľkostiach a s rôznymi možnosťami vstupov/výstupov na stabilné a presné riadenie teploty v akejkoľvek požadovanej aplikácii.

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|---------------------------|-------------|
| Čelný rozmer | 48 x 48 mm |
| Hmotnosť | 85 g |
| Napájacie napätie | 100-240 VAC |
| Počet alarmových výstupov | 1 |
| Počet miest displeja | 4 |
| Prevádzková teplota max. | 50 °C |
| Prevádzková teplota min. | -10 °C |
| Teplota skladovania do | 60 °C |
| Teplota skladovania od | -20 °C |
| Tolerancia napätia | 90 - 110% |





| Model \ Unit | A | B | C | D |
|--------------|-----|-----|------------------|------------------|
| TK4S | 65 | 65 | $45^{+0.6}_{-0}$ | $45^{+1.6}_{-1}$ |
| TK4SP | 65 | 65 | $45^{+0.6}_{-0}$ | $45^{+1.6}_{-1}$ |
| TK4M | 90 | 90 | $68^{+0.7}_{-0}$ | $68^{+1.7}_{-1}$ |
| TK4H | 65 | 115 | $45^{+0.6}_{-0}$ | $92^{+1.6}_{-1}$ |
| TK4W | 115 | 65 | $92^{+0.8}_{-0}$ | $45^{+1.6}_{-1}$ |
| TK4L | 115 | 115 | $92^{+0.8}_{-0}$ | $92^{+1.6}_{-1}$ |