



REGULÁTORY TEPLoty TX4

Séria TX4

TX4S-24R

Regulátor teploty 100-240V 1xrelé 2out .

- Kontrastný biely LCD displej
- Hĺbka len 45 mm
- Vzorkovanie 50 ms
- Výstupy: relé, SSR, prúd, alarm
- 11 segmentových číslic pre lepšiu čitateľnosť



POPIS PRODUKTU

Regulátory teploty série TX sú vybavené ľahko čitateľnými LCD displejmi s veľkými bielymi PV znakmi. Jedenásťsegmentové displeje používané pre PV a SV sú užitočné na zobrazovanie rôznych alfanumerických znakov a poskytujú lepšiu čitateľnosť.

Regulátory teploty sa vyznačujú aj vysokorychlostným cyklom vzorkovania 50 ms a presnosťou zobrazenia $\pm 0,3\%$. Priestorovo úsporný dizajn s hĺbkou 45 mm umožňuje jednoduchú inštaláciu v obmedzených priestoroch (modely s rozmermi DIN 48 x 48 mm). Rad TX možno konfigurovať a monitorovať na PC prostredníctvom komunikácie USB alebo RS485 a sú k dispozícii v rôznych veľkostiach na flexibilnú inštaláciu v rôznych prostrediach.

ŠPECIFIKÁCIA

Čelný rozmer	48 x 48 mm
Hmotnosť	87 g
Napájacie napätie	100-240 VAC
Počet alarmových výstupov	2
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%

