



REGULÁTORY TEPLoty TZ4ST

Série TZ4ST

TZ4ST-24R

Regulátor teploty 240VAC, 2xOUT, relé

- 2 funkce auto nastavení PID
- 13 různých druhů vstupních funkcí
- Vysoká přesnost zobrazení
- Různé výstupní funkce

Autonics



POPIS PRODUKTU

Regulátory teploty řady TZ jsou vybaveny dvourychlostní PID regulací pro vysokorychlostní nebo vysoce přesnou regulaci teploty. Regulátory teploty jsou vybaveny vysokou přesností zobrazení $\pm 0,3\%$, dvoukrokovou funkcí automatického ladění a podporují až 13 různých typů vstupů, čímž zajišťují vynikající regulaci teploty za přijatelnou cenu.

SPECIFIKACE

Čelní rozměr	48 x 48 mm
Hmotnost	162 g
Napájecí napětí	100-240 VAC
Počet alarmních výstupů	2
Počet míst displeje	4
Provozní teplota max.	50 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Spotřeba	Max 5VA
Teplota skladování do	60 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Tolerance napětí	90 - 110%
Typ připojení	svorkovnice
Typ výstupů	Relé
Vstupní čidlo	DPt100, JPt100, K, J, R, E, T, S, N, W, Analog

