



REGULÁTORY TEPLoty TX4

Série TX4

TX4S-24R

Regulátor teploty 100-240V 1xrelé 2out .

- Kontrastní bílý LCD displej
- Hloubka pouze 45mm
- Vzorkovací frekvence 50 ms
- Relé, SSR, Proudový, Alarmní
- 11 segmentové číslice



POPIS PRODUKTU

Regulátory teploty řady TX jsou vybaveny snadno čitelnými LCD displeji s velkými bílými PV znaky. Jedenáctisegmentové displeje používané pro PV a SV jsou užitečné pro zobrazení různých alfanumerických znaků a poskytují lepší čitelnost.

Regulátory teploty jsou také vybaveny vysokorychlostním vzorkovacím cyklem 50 ms a přesností zobrazení $\pm 0,3\%$. Prostorově úsporné provedení s hloubkou 45 mm umožňuje snadnou instalaci v omezeném prostoru (modely DIN 48 x 48 mm). Řadu TX lze konfigurovat a monitorovat na PC prostřednictvím komunikace USB nebo RS485 a jsou k dispozici v různých velikostech pro flexibilní instalaci v různých prostředích.

SPECIFIKACE

Čelní rozměr	48 x 48 mm
Hmotnost	87 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 8VA
Teplota skladování do	60 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Tolerance napětí	90 - 110%
Typ připojení	svorkovnice
Typ výstupů	1x Relé

