



REGULÁTORY TEPLoty X3

Série X3

X33105-0000

Regulátor teploty 240V 3xrelé/SSR analog

- Dvupolohová, třípolohová PID regulace
- Dva nebo tři alarmy
- Manuální i automatické nastavení konstant PID
- Možnost volby zobrazení ve fyzik. jednotkách
- Mimo standardních vstupů i diferenční a na zakázku nelineární



POPIS PRODUKTU

Řada X3 řady gammadue®, doplněná stanicí Auto/Man a digitálními vstupy pro externí ovládání různých funkcí, jako je volba nastavené hodnoty, spuštění časovače nebo vytvoření naprogramovaného profilu nastavené hodnoty, je vhodná, i když ve své jednoduchosti, k uspokojení téměř všech potřeb regulace: přerušované, spojitě, jednočinné nebo dvojčinné a pro servomotory.

SPECIFIKACE

Čelní rozměr	48 x 96 mm
Certifikace	CE. UL
Funkce	Analogový výstup + Remote set point
Hmotnost	250 g
Napájecí napětí AC max.	264 V AC
Napájecí napětí AC min.	85 V AC
Počet míst displeje	4
Provozní teplota max.	50 °C
Spotřeba	Max 6VA
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Třída krytí	IP65

Typ výstupů	Relé/Relé/Relé/Napětí pro SSR
Velikost číslic	10 mm
Vlhkost max.	95 % Rh
Vstupní čidlo	Pt100, L, J, T, K, S, R

