



REGULÁTORY TEPLoty M1

Séria M1

M13000-0000

Regulátor teploty 240V, 2x relé



- Dvojpolohová alebo PID regulácia
- Jeden nezávislý alarm
- Možnosť doplnenia prevod. výstupu
- Manuálne aj automatické nastavenie konštánt P, I, D



POPIS PRODUKTU

Dve medzilahlé rady 48 × 48 série gammadue® pokrývajú širokú škálu aplikácií, pretože sa dajú použiť ako jednoduchý regulátor (M1) aj ako tepelno-chladiaci regulátor teploty s pomocným vstupom pre ampérometrický transformátor (M3).

Lahko sa konfigurujú a majú skutočne zjednodušené ovládanie, majú však aj typické vlastnosti zložitejších prístrojov, ako je automatické vyhľadávanie parametrov nastavenia, sériová komunikácia, kontinuálny retranslačný výstup, "vlastná" linearizácia, špeciálne funkcie Start-up a Timer, napájanie vysielaca a čelné krytie IP65.

ŠPECIFIKÁCIA

Čelný rozmer	48 x 48 mm
Hmotnosť	130 g
Napájacie napätie	85-264 VAC
Počet miest displeja	4
Prevádzková teplota max.	50 °C
Teplota skladovania do	70 °C
Teplota skladovania od	-20 °C
Trieda krytia	IP65
Veľkosť číslic	10 mm
Vlhkosť max	95 % Rh

