



Karta produktowa

Termostat zanurzeniowy
TC2, 0÷90°C, nastawa
zewnętrzna, przyłącze
G1/2", L 100 mm

Art. nr

67 407 00

Kod EAN: 5902510002527

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany bezpośrednio w zbiornikach z gwintem przyłączeniowym G1/2".
- Przeznaczony do sterowania urządzeniami zewnętrznymi, na zasadzie włącz/wyłącz.
- W zależności od różnicy pomiędzy temperaturą zmierzoną (czujnik zanurzeniowy umieszczony w tulei) a nastawioną, przy użyciu pokrętła termostat włącza lub wyłącza sterowane urządzenie.

Opis

- Termostat zanurzeniowy TC2 jest nastawnym termostatem przełączającym z nastawą zewnętrzną.
- Zakres regulacji temperatury od 0 do 90°C.
- Nastawa odbywa się poprzez pokrętło w górnej części obudowy.

Dane techniczne

Obciążalność styku bezpotencjałowego	styki C-1: max 10 (2,5) A / 250 V AC, styki C-2: max 6 (2,5) A / 250 V AC
Zakres nastawy	0 ÷ 90°C
Przyłącze tulei	G $\frac{1}{2}$ "
Długość tulei	100 mm
Stopień ochrony IP	IP40

3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

