

## TD-1 Programowalna czujka temperatury SATEL

**Producent:** SATEL

**Cena netto:** 213.82 zł

**Cena brutto:** 263.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Programowalna czujka temperatury **TD-1 SATEL**

Czujka umożliwia pomiar temperatury i może być stosowana do informowania o:

- zbyt niskiej temperaturze np. w szklarni, kwaciarni, pokoju dziecka itp.;
- zbyt wysokiej temperaturze np. w chłodni, magazynie, pomieszczeniu, gdzie wysoka temperatura może spowodować wadliwe funkcjonowanie urządzeń elektrycznych itp.;
- zbyt szybkiej zmianie temperatury np. szybki wzrost temperatury w chłodni itp.

### Właściwości programowalnej czujki temperatury TD 1 SATEL:

- programowanie progów i gradientu temperatury
- możliwość pracy w dwóch trybach (funkcja oszczędności)
- możliwość podłączenia zewnętrznej sondy temperatury
- dwa wyjścia przekaźnikowe do sterowania urządzeniami zewnętrznymi

### Dane techniczne

- Maksymalny pobór prądu: 50 mA
- Klasa środowiskowa: III
- Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne): 1 A / 30 V DC
- Wymiary obudowy: 48 x 78 x 18 mm
- Pobór prądu w stanie gotowości: 15 ±20% mA
- Napięcie zasilania (±15%): 12 V DC
- Zakres temperatur pracy: - 35 °C...+ 60 °C

- Masa: 108 g