

TD-1

PROGRAMOZHATÓ HŐMÉRSÉKLET-ÉRZÉKELŐ

- programozható hőmérsékleti küszöbszint és változási sebesség
- kétféle üzemmód (gazdaságos tulajdonság)
- külső hőmérsékletérzékelő szonda csatlakoztatási lehetőség
- két relé kimenet külső eszközök vezérlésére



MŰSZAKI ADATOK

Környezeti osztály	II
Tápfeszültség (±15%)	12 V DC
Ház méretei	48 x 78 x 18 mm
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Áramfelvétel készenléti állapotban	15 ±20% mA
Maximális áramfelvétel	50 mA
Tömeg	108 g
Reléérintkezők megengedett terhelése (ellenállási)	1 A / 30 V DC

