

# PIC12-3M-TE Termostato 3 Moduli

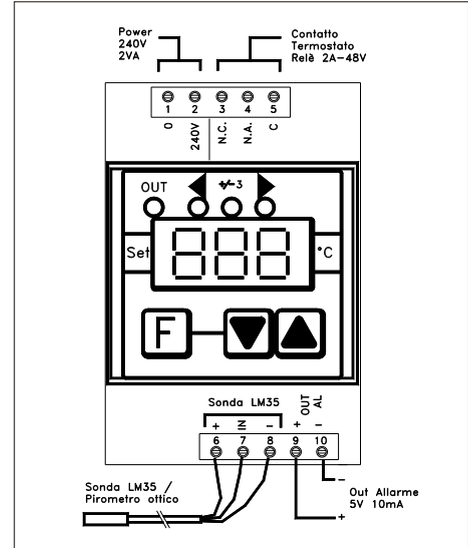


G.S.E.I. Controlli  
Elettronica Industriale



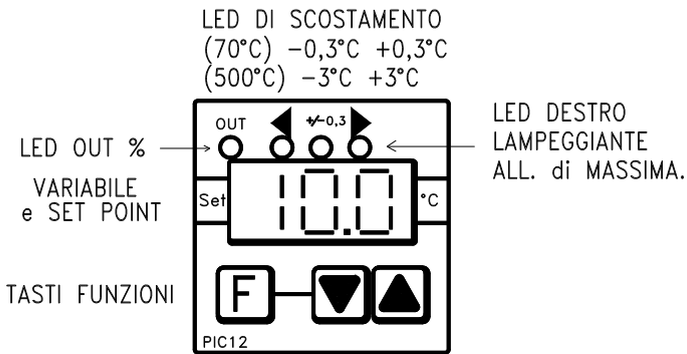
- Alimentazione: **240Vac 2VA.**
- Range: **0-70,0°C +/-0,3 °C**
- Ingresso **10mV /°C**
- Precisione **+/-0,3 °C**
- Due sonde utilizzabili**
- 1) **Lm35** 1,5mt. 10mV/°C
- 2) **Pirometro IR** 10mV/°C
- Out Relè a scambio 4A 48V
- Isteresi 0,1°C.
- Allarme di massima +2°C.
- Allarme di rottura sonda.
- Out Allarme 5V 10mA

Contenitore per guida DIN  
Dimensioni 90 x 53 x 60mm.  
Temperatura di esercizio -10 +50°C



## -Programmazione del SET POINT:

Premendo il tasto "F" lampeggeranno i led esterni, al posto della variabile apparirà il valore del SET POINT, si potrà agire con UP e DOWN, dopo 2 sec. dall'ultimo valore impostato il dato verrà memorizzato e riapparirà il valore della variabile.



G.S.E.I. Controlli Via Renata Bianchi, 69/3 Genova 16152 Italia  
Tel.+39 010-6519085 Fax+39 010-6593605  
email info@gseicontrolli.it Sito webwww.gseicontrolli.it

