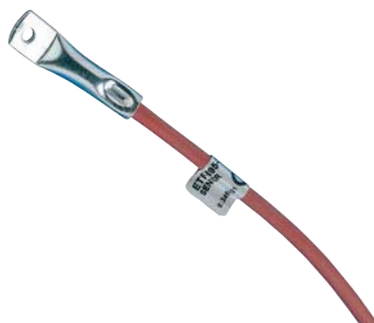


## TERMOSTATI ETI

CT 2012  
CT 2022



**ETI** è un termostato elettronico del tipo ON/OFF con differenziale regolabile per il controllo della temperatura nei circuiti scaldanti. Risulta la migliore applicazione nei **sistemi HOTWAT** per il mantenimento a temperatura dell'acqua calda sanitaria e nei grandi impianti di tracciatura elettrica con funzione antigelo. Quando il valore della temperatura scende sotto la metà del differenziale impostato, il relè, libero da tensione, si eccita e comanda l'attivazione dei circuiti scaldanti.

Quando il valore della temperatura supera della metà del differenziale impostato, il relè viene diseccitato e il circuito scaldante disattivato. Un LED di colore rosso indica quando il circuito scaldante è attivato.

Il termostato ETI è normalmente fornito con un relè a scambio di portata 10 A a 230 V c.a. carico resistivo.

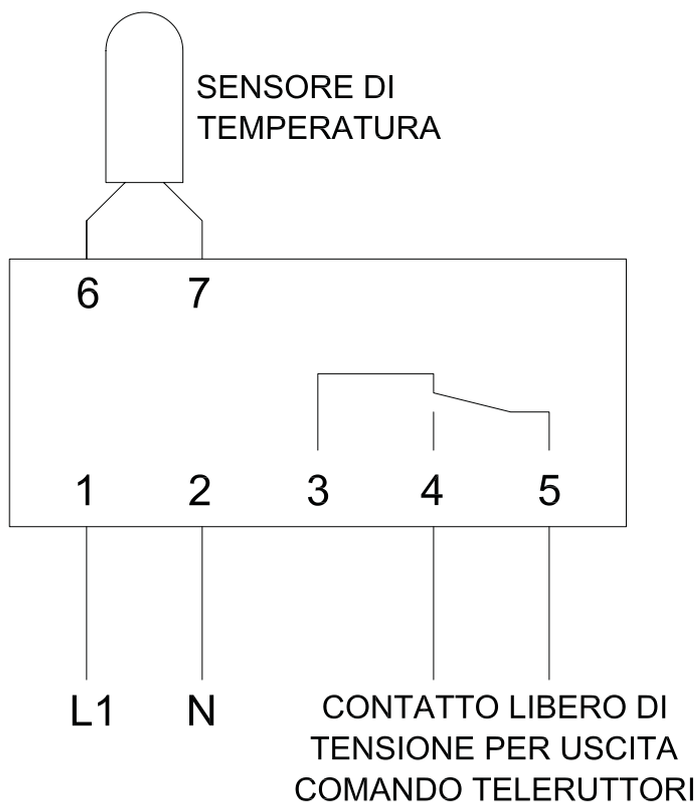
La sonda di temperatura ad esso collegata è il modello CH2021 ETF-622 del tipo NTC con range di temperatura -40....120°C.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

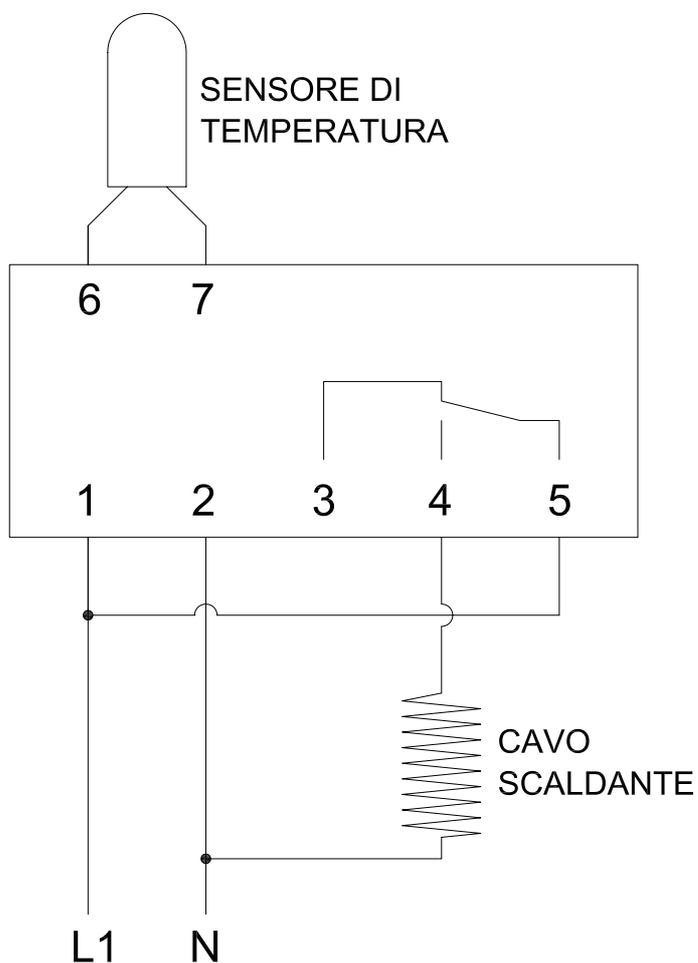
|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Tipo di termostato               | elettronico ON/OFF                     |
| Indicazione carichi inseriti     | LED colore rosso                       |
| Temp. ambiente di funzionamento  | 0...40°C                               |
| Uscita                           | relè a scambio                         |
| Carico collegabile               | 10 A a 230 V c.a. con carico resistivo |
| Montaggio                        | su barra DIN                           |
| Dimensioni H x L x P             | 86 x 36 x58mm                          |
| Peso                             | 200 gr.                                |
| Grado di protezione              | IP20                                   |
| Tensione di alimentazione        | 230 V c.a. 50/60 Hz                    |
| Differenziale                    | regolabile                             |
| Range del differenziale ETI-1551 | 0,3...6°C                              |
| Range del differenziale ETI-1221 | 1...10°C                               |
| Range di temperatura ETI-1551    | -10...50°C                             |
| Range di temperatura ETI-1221    | 10...110°C                             |
| Numero di magazzino ETI-1551     | CT2012                                 |
| Numero di magazzino ETI-1221     | CT2022                                 |



Schema CT2012-CT2022  
Contatto pulito



Schema CT2012-CT2022  
Comando diretto del cavo



Le istruzioni per la messa in servizio ed i collegamenti sono contenute nella confezione del termostato e inoltre allegate alla bolla di consegna. Sono anche disponibili sul nostro sito web [www.temarsrl.it](http://www.temarsrl.it)