

fig. 1

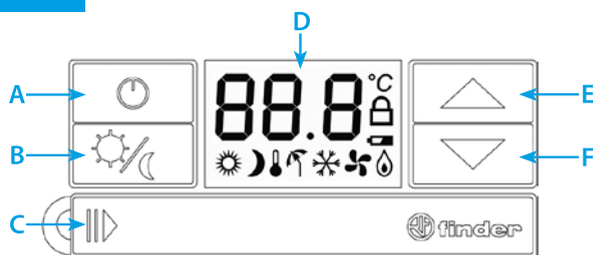


fig. 2



fig. 3

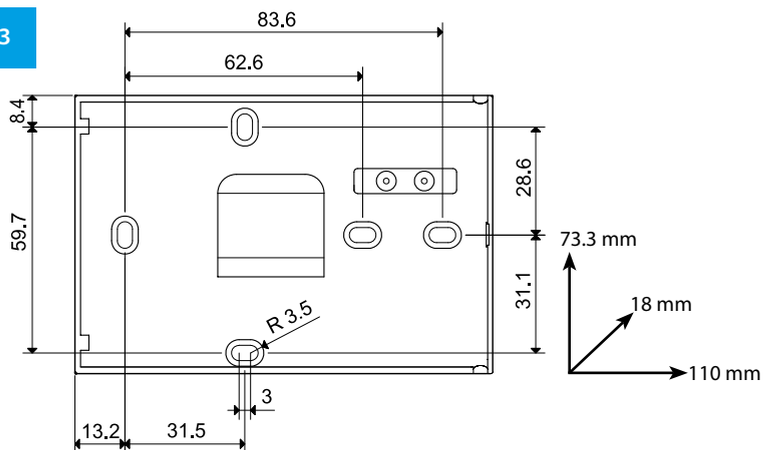


fig. 4

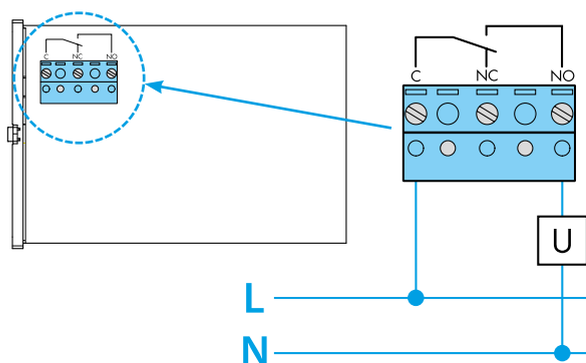


fig. 5


CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE: 2 BATTERIE ALCALINE 1,5 V AAA
 CAMPO DI REGOLAZIONE TEMPERATURA: (+5...+37)°C
 CAMPO DI REGOLAZIONE TEMPERATURA ANTIGELO: (+2...+8)°C
 DIFFERENZIALE TERMICO: (0,2 - 0,5)°C selezionabile
 SONDA: NTC
 GRADO DI PROTEZIONE: IP20
 USCITA: RELÈ
 PORTATA CONTATTO: 5 A 250 V AC
 MONTAGGIO: A PARETE

LEGENDA COMANDI (fig.1)

A ACCESO / SPENTO (ANTIGELO in funzione con termostato OFF)
B GIORNO / NOTTE **E** AUMENTA
C VANO BATTERIE **F** DIMINUISCI
D DISPLAY **A + B** ESTATE / INVERNO

LEGENDA DISPLAY (fig.1)

| | | |
|--|--|--|
|  GIORNO |  INVERNO |  1T.31 ON TEMPERATURA AMBIENTE/ IMPOSTATA |
|  NOTTE |  CLIMATIZZAZIONE ON | |
|  ANTIGELO |  RISCALDAMENTO ON | |
|  ESTATE |  BATTERIA SCARICA |  1T.31 OFF ANTIGELO |
| |  LUCCHETTO | |

INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTI

! PRESCRIZIONI DI SICUREZZA: prima di collegare il termostato accertarsi che la tensione di alimentazione del carico utilizzatore da comandare (caldaia, pompe ecc...) non sia collegata e che corrisponda al valore indicato all'interno del termostato.
POSIZIONAMENTO: installare il termostato lontano da fonti di calore (caloriferi, raggi solari, cucine) e da porte/finestre, a circa 1,5 mt dal pavimento.

INSTALLAZIONE

- Aprire il termostato premendo il perno sul lato sinistro del dispositivo (fig.2).
- Fissare la parte posteriore alla parete (fig.3).
- Collegare il carico alla morsettiera seguendo lo schema elettrico (fig.4).

SCHEMA DI COLLEGAMENTO (fig.4)

U carico
C contatto comune
NO contatto normalmente aperto
NC contatto normalmente chiuso

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO DEL TERMOSTATO

Premere il tasto 

SELEZIONE DIFFERENZIALE TERMICO

Con il termostato spento (OFF), premendo i tasti  +  per >1 s, è possibile visualizzare il differenziale termico. Premere  o  per impostare il valore a 0.2°C o 0.5°C. Dopo alcuni secondi verrà visualizzato OFF sul display.

FUNZIONE ANTIGELO

Con il termostato spento (OFF) la funzione antigelo è attiva (ON). Impostare la temperatura con valori compresi tra (+2...+8)°C premendo i tasti  o . In caso di accensione della caldaia appariranno sul display le icone .

IMPOSTAZIONE ESTATE / INVERNO

Il termostato può essere utilizzato per gestire condizionatori o caldaie a seconda di cosa è collegato.

Premere contemporaneamente i tasti  +  (per 1 secondo) per passare dalla funzione ESTATE a quella INVERNO o viceversa. Per l'estate comparirà l'icona ombrello, (accompagnata dall'icona ventola quando l'impianto è acceso), per l'inverno il fiocco di neve (accompagnato dall'icona fiammella quando l'impianto è acceso).

IMPOSTAZIONE GIORNO/NOTTE

Premere il tasto  per variare l'impostazione da giorno a notte o viceversa. Si accenderanno alternativamente l'icona sole per il giorno, luna per la notte.

REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA

Scegliere la funzione ESTATE o INVERNO, GIORNO o NOTTE, ed impostare la temperatura con valori compresi tra (+5...+37)°C con i tasti aumenta  o diminuisce . Premere il tasto  o  <1 s per visualizzare la temperatura impostata. Premere il tasto  o  >2 s per modificare la temperatura impostata di 0,1°C. Premere il tasto  o  >5 s per modificare la temperatura impostata di 1°C.

NOTE DI FUNZIONAMENTO

- Durante il funzionamento il display visualizza la temperatura ambiente.
- Quando sul display compare l'icona  la caldaia è ON.
- Quando sul display compare l'icona  il condizionatore è ON.

BLOCCO TERMOSTATO

Premere i tasti  +  per 3 secondi per bloccare o sbloccare il termostato. Il simbolo  indicherà il termostato bloccato.

BATTERIA

Alimentazione: 2 BATTERIE ALCALINE 1,5 V AAA. Quando le batterie non saranno più in grado di fornire alimentazione al termostato, sul display apparirà l'icona ; per sostituirle vedere la fig.5; lo smaltimento delle batterie scariche va eseguito come da norme vigenti.

