# BLISS T

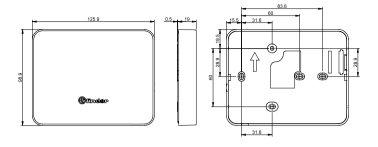


**ITALIANO** 



# **INDICE**

DIMENSIONI	pag. 2
INSTALLAZIONE	pag. 2
ACCENSIONE DEL DISPLAY	pag. 6
TERMOSTATO OFF	pag. 6
DESCRIZIONE TASTI E SIMBOLI	pag. 7
IMPOSTAZIONE TEMPERATURA DIURNA O NOTTURNA	pag. 8
TASTO OFF/ANTIGELO	pag. 9
IMPOSTAZIONE ESTATE/INVERNO	pag. 9
BLOCCO/SBLOCCO TERMOSTATO	pag. 10
CARATTERISTICHE TECNICHE	nan 11



# **INSTALLAZIONE**

#### PRESCRIZIONI DI SICUREZZA

L'installazione ed il montaggio delle apparecchiature elettriche deve essere eseguito da personale esperto.

Prima di collegare il termostato accertarsi che il carico (pompe, valvole, caldaia, ecc...)

# **POSIZIONAMENTO**

Installare il termostato lontano da fonti di calore (caloriferi, raggi solari, cucine) e da porte/finestre, a circa 1.5 mt dal pavimento.

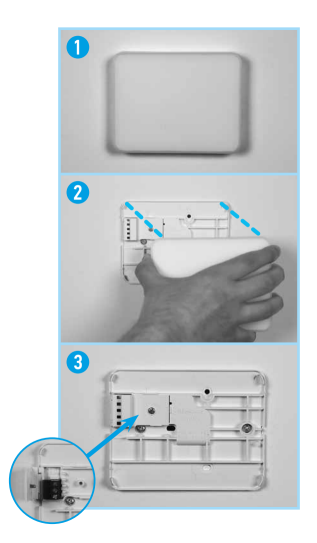
# **FISSAGGIO**

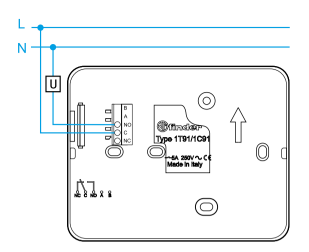
Usare viti 0 3.5 mm MAX - h. 3 mm

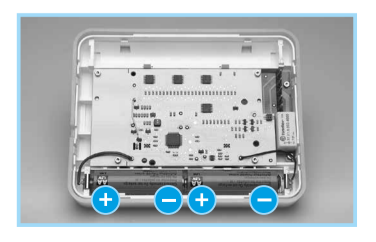
Nel fissaggio, prestare attenzione a non serrare troppo le viti per non snervare la base.

#### NOTA

Per la pulizia impiegare esclusivamente un panno umido.







Inserire le batterie nell'apposito vano, rispettando le polarità indicate.

## ATTENZIONE

L'errato posizionamento delle batterie (inversione di polarità) può danneggiare il termostato.

Il termostato è provvisto di 2 soglie di intervento: la prima soglia indica che le batterie sono scariche e che sono da sostituire. In questa condizione, da display spento, sarà visibile un icona batteria lampeggiante ogni 5 sec.



Dopo aver toccato il tasto Finder e acceso il display, l'icona batteria continuerà a lampeggiare.



Nella seconda soglia il termostato si spegne, il relè si posiziona in OFF e non sarà più possibile eseguire regolazioni.

In questa condizione, fino ad esaurimento delle batterie, sarà sempre visibile l'icona batteria lampeggiante ogni  $\bf 5$  sec.



Toccando la scritta "Finder" per accendere il termostato, comparirà alternativamente la scritta BATT/OFF





# **ACCENSIONE DEL DISPLAY**



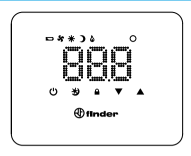


# TERMOSTATO OFF





# **DESCRIZIONE TASTI E SIMBOLI**



<b>finder</b>	Accensione display/conferma Premuto 2" salva ed esce
<u></u>	Accensione/spegnimento termostato Premere 3" per accedere alle impostazioni
*	Cambio modalità GIORNO/NOTTE
<u> </u>	Blocco/sblocco termostato
	Aumenta
lacktriangle	Diminuisce
$\Box$	Batterie scariche
ş	Uscita ON (impostazione ESTATE)
*	Regolazione diurna
)	Regolazione notturna
۵	Uscita ON (impostazione INVERNO)
0	Grado centigrado

# IMPOSTAZIONE TEMPERATURA DIURNA O NOTTURNA

Esempio: impostazione temperatura Diurna





Esempio: impostazione temperatura Notturna











## TASTO OFF/ANTIGELO

Quando il cronotermostato è spento il display comunicherà all'utente con la scritta OFF. In questa condizione sarà sempre attiva la funzione antigelo.

Qualora la temperatura dell'ambiente dovesse raggiungere la soglia di antigelo, comparirà l'icona fiammella accesa assieme alla scritta OFF.





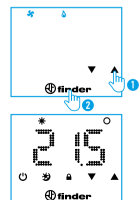
## IMPOSTAZIONE ESTATE/INVERNO











#### Blocco termostato





#### Shlocco termostato







### Attenzione

Inserendo un codice PIN errato, il termostato visualizzerà per un istante la scritta Err per poi riproporre il display bloccato. Dopo aver inserito per 3 volte il PIN errato, il termostato resterà bloccato per 20" con la scritta ERR sul display (il display si spegne dopo 5 sec per non consumare le batterie).

Questa condizione si ripete ad ogni ulteriore tentativo di inserimento del PIN errato.

#### NOTA

Togliendo le batterie non si annullerà il blocco.

Se dimenticato il codice PIN, utilizzare il codice 513 per sbloccare il prodotto.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 2 Batterie Alcaline 1.5 V tipo AA (durata circa 2 anni)

Regolazione temperatura INVERNO/ESTATE - NOTTE/GIORNO: (+5...+37)°C

Risoluzione: 0.1°C

Tolleranza: +/- 0.5°C a 20°C
Differenziale: 0.2°C Autoregolante

Modalita di funzionamento: Estate - Inverno - Giorno - Notte

Grado di protezione: IP20

Blocco PIN: Si. 3 digit.

Uscita: Relè in scambio da 5A 250 V AC (contatto libero da potenziale)

Montaggio: Parete

PARAMETRI DI DEFAULT	
Stagione impostata	Inverno
Antigelo	Fisso a 5°C