

# BLISS2



## Termostato smart BLISS2 Tipo 1C.B1.9.005.0007

Una soluzione di termoregolazione domestica intelligente che si interfaccia con gli assistenti vocali Google Assistant e Amazon Alexa. Il termostato è integrabile con il sistema per smart home Finder YESLY.

- Connesso al cloud tramite il gateway tipo 1Y.GU.005.1 e app Finder YOU
- Comunicazione a lungo raggio 868MHz tra termostato e gateway
- Sensore di temperatura +5...+37 °C ed umidità 1...99 %
- Alimentazione con 3 batterie AAA (vita elettrica stimata oltre 1.5 anni) o tramite alimentatore 230 V AC (opzionale)
- Montaggio a parete o fissaggio su scatola 3 moduli o scatola circolare 60 mm
- 1 contatto in scambio da 5 A – 230 V AC
- Espandibile tramite attuatore in radiofrequenza tipo 13.21.8.230.5000

**Codice confezione: 1C.B1.9.005.0007**

La confezione contiene un singolo termostato BLISS2.

Per chi necessita di installare più dispositivi ed è già in possesso dell'apposito gateway.



**Codice confezione: 1C.B1.9.005.0007.POA**

La confezione contiene 1 termostato BLISS2 + 1 gateway.



Il gateway è indispensabile al termostato/i BLISS2 (fino a 10 BLISS2) per lavorare in modalità smart.



## BLISS2

Il termostato smart BLISS2 ti permette di:

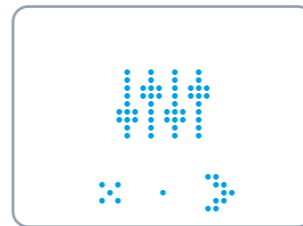
- Leggere il valore di temperatura e Umidità ambiente
- Impostare il termostato in modalità manuale
- Gestire il termostato da remoto tramite app Finder YOU
- Gestire la temperatura tramite assistenti vocali



**UMIDITÀ**  
Percentuale di umidità relativa attualmente presente nell'ambiente



**TEMPERATURA RILEVATA NELL'AMBIENTE**  
Il termostato è impostato in modalità AUTOMATICA (AUTO) e segue la programmazione dell'App



**MENÙ IMPOSTAZIONI**  
Da qui è possibile accedere alle impostazioni del dispositivo



## GATEWAY

Il gateway di seconda generazione tipo 1Y.GU.005.1 è integrabile con il sistema di comfort living YESLY.



Con l'installazione del gateway e dei prodotti Finder per la termoregolazione o per la gestione smart della propria abitazione, è possibile controllare la temperatura di casa, l'accensione delle luci, la movimentazione delle tapparelle e il richiamo di scenari personalizzati tramite WiFi, utilizzando l'app dedicata Finder YOU.

**BLISS2 e i dispositivi YESLY, in assenza di rete, saranno comunque sempre comandabili tramite Bluetooth.**

**È possibile collegare fino a 10 BLISS2 per ogni gateway.**



Tramite l'app Finder YOU puoi:

- Gestire da remoto il termostato BLISS2 in modo semplice ed intuitivo
- Creare e modificare programmi settimanali
- Condividere e gestire il termostato da più smartphone e con utenti diversi
- Controllare più termostati nella stessa abitazione o in abitazioni differenti
- Controllare il tempo di accensione dell'impianto e la cronologia dello stato di attività
- Impostare il sistema di termoregolazione tramite funzione di geolocalizzazione

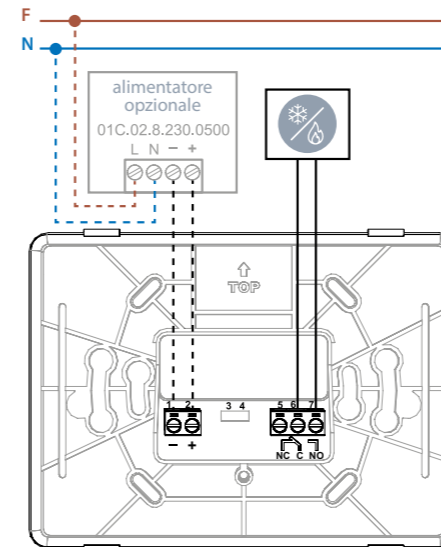


### Alimentatore per il termostato smart BLISS2 Tipo 01C.02.8.230.0500

L'alimentatore è perfetto per l'installazione in contesti con molti dispositivi, sia in ambito residenziale che terziario. In particolare in hotel, B&B, uffici, ecc.

- Potenza nominale: 2 W
- Tensione di alimentazione: 110...230 V AC
- Tensione di uscita: 5 V DC
- Permette di mantenere il display del BLISS2 sempre attivo
- Lunghezza massima del cavo tra alimentatore e termostato BLISS2: 40 m (cavo flessibile 2x1.5 mm<sup>2</sup>)

Nel caso di utilizzo del termostato BLISS2 con l'alimentatore esterno, le batterie devono essere rimosse



### Attuatore radiofrequenza con 1 scambio 16 A per il termostato smart BLISS2 Tipo 13.21.8.230.S000

L'attuatore 13.21-S000 è adatto alla regolazione della temperatura in una installazione singola o multizona. Può essere programmato come igrostatto attivando sistemi di deumidificazione. Grazie alla trasmissione in radiofrequenza a lungo raggio, l'attuatore può essere inserito in un sistema di riscaldamento o raffrescamento con una notevole versatilità di utilizzo.

Il sistema si basa sulla comunicazione in radiofrequenza tra BLISS2 e l'attuatore 13.21-S000, tramite il gateway che concentra tutte le comunicazioni tra i vari dispositivi.

- 1 contatto in scambio 16 A 250 V AC
- Tensione di alimentazione: 110...230 V AC
- Frequenza di trasmissione a lungo raggio: 868 MHz
- Multifunzione



Guida alla configurazione dell'attuatore

### BLISS2



Tipo 1C.B1.9.005.0007

### GATEWAY

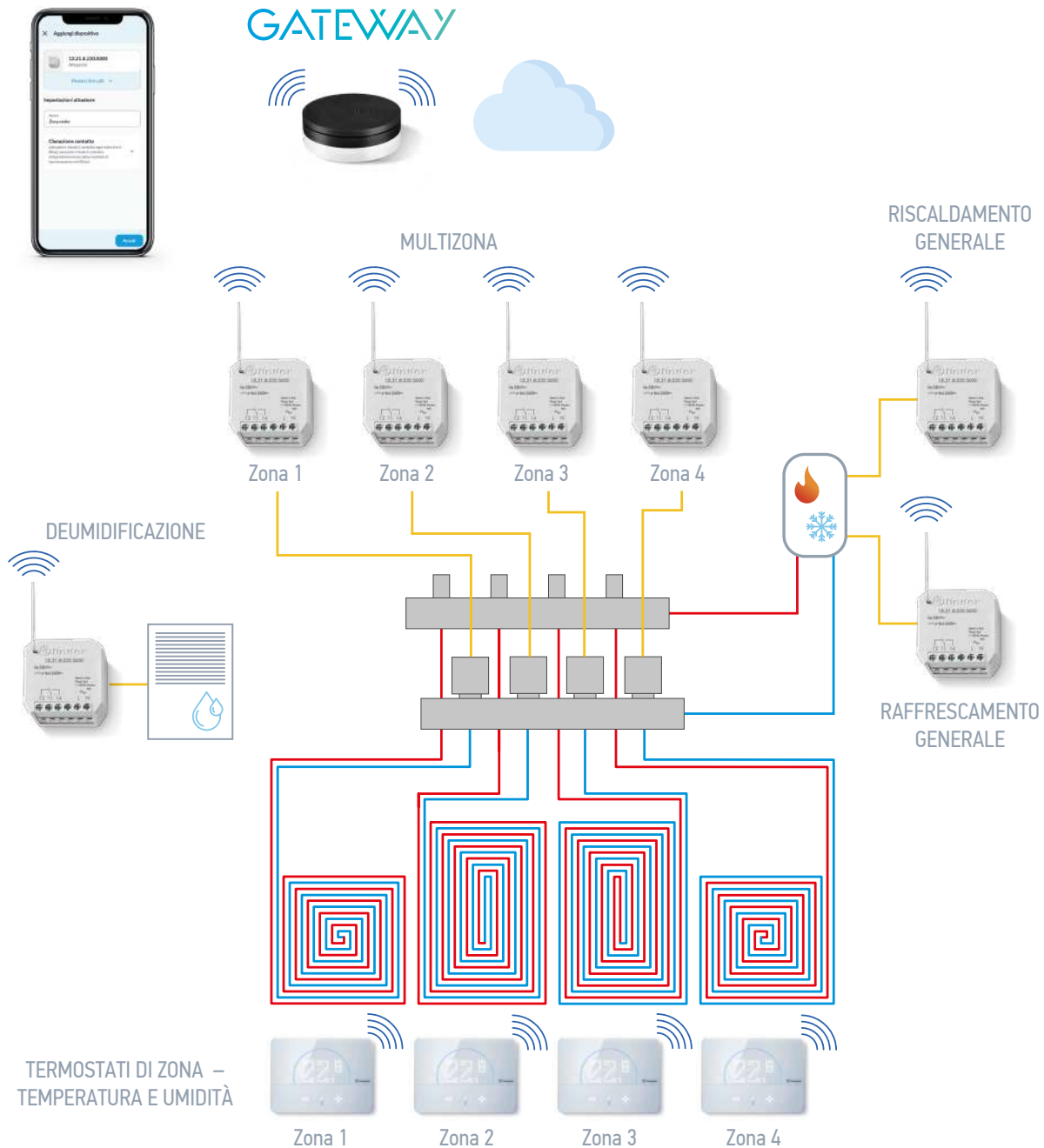


Tipo 1Y.GU.005.1



Attuatore radiofrequenza  
Tipo 13.21.8.230.S000

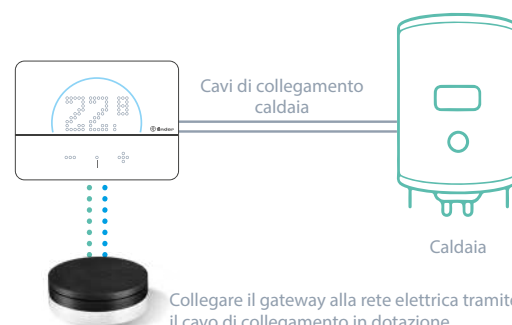
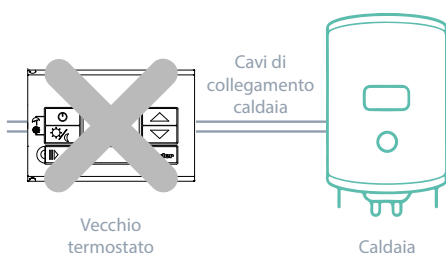
Esempio di applicazione multizona con sistema di riscaldamento e raffrescamento reversibile nel periodo estate ed inverno. L'impianto è controllato da termostati di zona che comunicano con gli attuatori remoti tramite il gateway.



### Sostituisci facilmente il vecchio termostato, da incasso o da parete, sia a pile che alimentato

Grazie alla doppia soluzione di alimentazione, a batterie o 230 V, BLISS2 è la soluzione più pratica per sostituire un termostato esistente, sia esso a pile, alimentato, incassato o a filo parete.

Per utilizzare BLISS2 in modalità smart è sufficiente collegare il gateway alla presa elettrica e associare i dispositivi tramite app Finder YOU. Puoi sostituire qualsiasi dispositivo Finder o di altra marca\*.



\* Con riferimento a termostati di medesima categoria. Per maggiori informazioni o assistenza, contatta il nostro ufficio commerciale di zona o il numero verde.

Collegare il gateway alla rete elettrica tramite il cavo di collegamento in dotazione.