

Regolatore della temperatura ambiente System 3000 BT



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro brillante	5394 112	1/5	144,27	02	4010337055662

Caratteristiche

- Comando e programmazione con dispositivo terminale (smartphone o tablet) tramite Bluetooth® con l'app Gira System 3000.
- Comando attraverso sensore capacitivo.
- Regolazione manuale e temporizzata della temperatura ambiente.

Funzioni sul pannello

- L'ora corrente può essere memorizzata come tempo di commutazione, programmazione rapida.
- Comutazione automatica ora legale/solare, disattivabile.
- Timer con tre aree di memoria. Per ogni area di memoria tempo Komfort e di abbassamento per Lu-Ve e Sa+Do.
- Impostazione di una temperatura di comfort, di abbassamento, di raffreddamento e protezione antigelo.
- Uscita regolatore: modulazione della larghezza d'impulso (PWM) o controllo a 2 punti.
- Ottimizzazione del riscaldamento (la temperatura viene raggiunta all'ora impostata).
- Adattamento alle valvole (normalmente aperte o normalmente chiuse).
- Attivazione della modalità di raffreddamento sul modulo.
- Supporta il sensore di temperatura interno ed esterno.
- Riconoscimento dell'abbassamento improvviso della temperatura.
- Blocco comandi.
- Funzione di protezione valvola.
- Il display si spegne dopo 2 minuti, possibilità di visualizzazione permanente dell'ora attuale.

Funzioni con l'app Gira System 3000

- Timer settimanale con 40 punti di commutazione e temperature personalizzabili.
- Modalità vacanza (inizio, fine, temperatura).
- Funzione Boost: riscaldamento rapido per max. 5 minuti.
- Possibilità di blocco del comando a livello locale.
- Integrazione di un sensore di temperatura esterno tramite Bluetooth®.
- Valori di temperatura minima e massima regolabili.
- Le impostazioni e i programmi orari possono essere copiati su altri pannelli.
- La combinazione del pannello 5393xx con 540700 è possibile solo a partire da I05 (indice).

Dati tecnici

Precisione dell'orologio al mese: ± 10 s

Autonomia: circa 4 h

Frequenza del segnale:	Da 2,402 a 2,480 GHz
Potenza di trasmissione:	max. 2,5 mW, classe 2
Portata di trasmissione:	tip. 10 m
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C

Avvisi

- Aggiornamento dell'ora e della data quando si è connessi con l'app Gira System 3000.