









## Regolatore della temperatura ambiente Display System 3000



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	5393 01	1/5	106,45	02	4010337055112
 bianco puro brillante	5393 03	1/5	106,45	02	4010337055129
 bianco puro satinato	5393 27	1/5	106,45	02	4010337055174
 color alluminio	5393 26	1/5	112,51	02	4010337055167
 antracite	5393 28	1/5	110,09	02	4010337055181
 nero opaco	5393 005	1/5	112,51	02	4010337055235
 grigio opaco	5393 015	1/5	112,51	02	4010337087311
 acciaio inox	5393 600	1/5	119,32	02	4010337055211

## Caratteristiche

- Comando attraverso sensore capacitivo.
- Regolazione manuale e temporizzata della temperatura ambiente.
- L'ora corrente può essere memorizzata come tempo di commutazione, programmazione rapida.
- Commutazione 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 Komfort, di abbassamento, di raffreddamento e 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.
- La combinazione del pannello 5394xx con 540700 è possibile solo a partire da I05 (indice).

---

## Dati tecnici

Precisione dell'orologio al mese:	± 10 s
Autonomia:	circa 4 h
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C

---