






## Regolatore della temperatura ambiente Display System 3000 System 70



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro brillante	5393 70	1/5	113,44	02	4010337118664
 bianco puro satinato (verniciato)	5393 72	1/5	119,73	02	4010337118671
 antracite (verniciato)	5393 73	1/5	119,73	02	4010337118640
 nero opaco (verniciato)	5393 74	1/5	119,73	02	4010337118688
 grigio opaco (verniciato)	5393 76	1/5	119,73	02	4010337118657

### 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 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.
- La combinazione del pannello 5394xx con 540700 è possibile solo a partire da I05 (indice).

## Dati tecnici

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

---