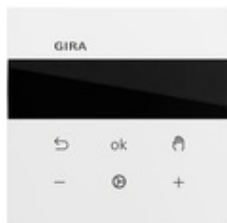


Regulator temperatury w pomieszczeniu System 3000 Display System 70



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel z połyskiem	5393 70	1/5		4010337118664
 czysta biel matowa (lakierowana)	5393 72	1/5		4010337118671
 antracytowy (lakierowany)	5393 73	1/5		4010337118640
 czarny matowy (lakierowany)	5393 74	1/5		4010337118688
 szary matowy (lakierowany)	5393 76	1/5		4010337118657

Właściwości

- Obsługa przez pojemnościową powierzchnię czujnika.
- Ręczna i sterowana czasowo regulacja temperatury w pomieszczeniu.
- Możliwość ustawienia aktualnej godziny jako czasu przełączenia, szybkie programowanie.
- Automatyczna zmiana czasu letniego i zimowego, z możliwością wyłączenia.
- Zegar sterujący z trzema obszarami pamięci. Każdy obszar pamięci umożliwia ustawianie czasu komfortu i obniżenia temperatury dla dni pn-pt i sb+nd.
- Ustawienie temperatury komfortowej, obniżenia, chłodzenia i ochrony przed zamarzaniem.
- Wyjście regulacyjne: modulacja szerokości impulsu (PWM) lub sterowanie 2-punktowe.
- Optymalizacja nagrzewania (temperatura jest osiągnięta w ustalonym czasie).
- Adaptacja do zaworów (otwartych lub zamkniętych w stanie bezprądowym).
- Aktywacja chłodzenia poprzez element podtylnkowy.
- Obsługuje wewnętrzny i zewnętrzny czujnik temperatury.
- Wykrywanie spadku temperatury.
- Blokada obsługi.
- Funkcja zabezpieczenia zaworu.
- Wyświetlacz wyłącza się po 2 minutach, możliwe stałe wyświetlanie aktualnego czasu.
- Połączenie modułu nakładanego 5394xx z 540700 możliwe jest dopiero od I05 (indeks).

Dane techniczne

Dokładność zegara na miesiąc:	± 10 s
Rezerwa pracy zegara:	ok. 4 h
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C
