

Podtynkowy regulatora temperatury w pomieszczeniu 24 V~ ze stykiem rozwiernym lub zwiernym, wyłącznikiem i lampką kontrolną

Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2473 00	1/5	02	4010337104391

Właściwości

- Sterowanie siłownikami elektrotermicznymi na 24 V~.
- Regulacja temperatury w pomieszczeniach zamkniętych.
- Ręczne wyłączenie regulacji temperatury.
- Zacisk wejściowy do aktywacji temperatury obniżonej (ECO) przez zegar centralny.
- Zacisk wejściowy do aktywacji trybu chłodzenia przez sterowanie centralne.
- Wewnętrzny czujnik temperatury.
- Funkcja ochrony przed zamarzaniem.
- Bezgłośnie przełączanie.
- Wykrywanie spadku temperatury (wywołanie temperatury ochrony przed zamarzaniem po otwarciu okna).
- Sygnał wyjściowy: modulacja szerokości impulsu (PWM) lub sterowanie dwupunktowe (włączanie i wyłączanie).
- Adaptacja do zaworów (otwartych lub zamkniętych w stanie bezprądowym).
- Ustawianie offsetu (wartość korekty w odniesieniu do zmierzonej temperatury).
- Zakres regulacji temperatury w pomieszczeniu można ograniczyć za pomocą pierścieni nastawczych.
- Funkcja ochrony zaworu (cotygodniowe otwieranie i zamykanie zaworu).

Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 24 V SELV ($\pm 10\%$), 50/60 Hz
Tryb gotowości:	<0,1 W
Moc przyłączowa:	max.24 W
Liczba siłowników:	1 do 5 Siłownik zaworów termostatycznych 24 V~ Nr kat. Gira: 2179 00W przypadku innych napędów należy zawsze przestrzegać wartości prądu rozruchowego!
Montaż:	w puszcze instalacyjnej wg DIN 49073
Długość przewodu wejść:	maks. 100 m
Temperatura otoczenia:	od -5°C do $+45^{\circ}\text{C}$