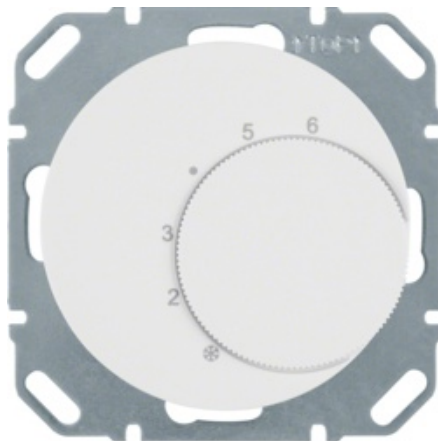


Regulator temperatury pomieszczenia ze stykiem zmiennym R.1/R.3 biały, połysk

Kod produktu: 42748



Dane techniczne:

- Częstotliwość **50/60**
- Przewód zerowy wymagany! **TAK**
- Z zaciskami wtykowymi **TAK**
- Napięcie znamionowe **250 V~**
- Bez rozrzutnika **TAK**
- Z nadrukiem **TAK**
- Temperatura **5**
- Pokrętko z ograniczeniem zakresu temperatury **TAK**
- Różnica temperatur ok. **0,5 °C**
- Na przykład normalnie zamknięty dla siłowników **TAK**
- Ze sprzężeniem termicznym **TAK**

- 5 - 30 °C, 50/60 Hz;
- napięcie znamionowe 250 V~;
- prąd załączania „ogrzewania” 10 A (4 A przy $\cos \phi = 0,6$);
- prąd załączania „chłodzenia” 5 A (2 A dla $\cos \phi = 0,6$);
- różnica temperatury załączania ok. 0,5 °C;
- Wymagany jest przewód neutralny!
- Jeśli nastawiona temperatura zostaje osiągnięta, zestyk przełącza się.
- z nadrukiem
- pokrętko regulacyjne z ograniczeniem zakresu regulacji temperatury
- do ogrzewania lub klimatyzacji
- np. do napędów zaworów zamkniętych w stanie bezprądowym
- z termicznym sprzężeniem zwrotnym
- bez łapek rozporowych
- z samozaciskami