



20317103



**K.5 Reg. temp. pom. 24 V st. zw., el. centr., łącznikiem i diodą alu**

**Właściwości techniczne**

**Architektura**

Element sterujący/obsługowy Obrotowy

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 4 A

Maksymalny prąd łączeniowy 10 A

**Napięcie**

Napięcie znamionowe 24 - 24 V

**Zasilanie**

Napięcie zasilania 24 V AC/DC

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Ustawienia**

Nastawa temperatury komfortowej 5 - 30 °C

**Materiały**

Kolor Aluminium

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal  
Tworzywo sztuczne

**Wymiary**

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Głębokość 50,90 mm

**Ekran**

Z wyświetlaczem Nie

**Sprzęt**

Różnica temperatur powodująca przełączenie 0,50 K

Typ termostatu Termostat pokojowy

Powiązane sondy (czujniki) Bimetal

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

**Rodzaj połączenia**

Rodzaj styku 1NC

**Kompatybilność**

Typ sterowania HVAC Ogrzewanie

**Warunki użytkowania**

Klasa efektywności energetycznej I (1%)

**Dodatkowe informacje**

Montaż Bez łapek rozporowych

Typ połączenia Z zaciskami wtykowymi

Recyrkulacja termiczna z termicznym sprzężeniem zwrotnym

Nadruk Z nadrukiem

Rozgałęzienie Z odrębnym przyłączem do trybu obniżenia nocnego

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak