



20317109



Termostat s rozpínacím kontaktem a centrálním dílem 24V AC/DC, K.1, bílá lesk

Technické vlastnosti

Architektura

Řídicí/ovládací prvek Otočný

Elektrický proud

Jmenovitý proud 4 A

Max. spínací proud 10 A

Napětí

Jmenovité napětí 24 - 24 V

Napájení 230 V, záložní baterie 10 let

Napájecí napětí 24 V AC/DC

Frekvence

Frekvence 50 - 60 Hz

Nastavení

Požadovaná komfortní teplota 5 - 30 °C

Materiál

Barva Polární bílá

Kód RAL 9010

Povrchová úprava Lesklý

Materiál Kov
Umělá hmota

Rozměry

Výška 71 mm

Šířka 71 mm

Hloubka 50,90 mm

Obrazovka

S displejem Ne

Vybavení

Rozdíl spínací teploty 0,50 K

Typ termostatu Pokojový termostat

Typ senzoru Bimetal

Bezpečnost

Stupeň krytí IP IP20

Připojení

Typ kontaktu 1R

Přenos

Typ řízení HVAC Vytápění

Podmínky použití

Třída energetické účinnosti I (1%)

Texty

Způsob montáže Bez rozpěrných přichytek

Typ připojení S bezšroubovými svorkami

Tepelná recirkulace S tepelnou zpětnou vazbou

Potisk S potiskem

Spojka Se samostatným připojením pro noční pokles teploty

Udržitelnost

Bez REACh-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano