

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



HAGER TERMOSTAT ZONE MULTIPLE

FuncȚii
Nivel de temperatură setabil și funcție de selectare a diferenței de temperatură ;
cu comutator pentru selectarea diferenței de temperatură
Configurație
FI - static: 0,15 < °C < 3,43
Dezincă și funcție de protecție împotriva înghețului, funcție de protecție împotriva
încălzirii excesive și funcție de protecție împotriva supraîncălzirii
Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50/60 Hz
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V
Curent electric
Curent permanent acceptat în AC1: 2 A
Lungime
Distanța maximă dintre receptor și emițător: 50 m
lungime max. a conexiunii: 50 m
Putere
Putere absorbită: 1,5 VA
Consum energie (funcțional): 1,5 VA
Pierdere putere la sarcină maximă: ≈ 1500 mVA
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 1,5 W
Pierdere de putere pe bobină: 0,5 W
Rezistență
Durata de viață electrică în număr de cicluri: 100000
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 200000
Sursă de alimentare
Tensiune de alimentare: 230 V +10% / -15%
Dimensiuni
Adâncimea produsului instalat: 63 mm
Înălțimea produsului instalat: 85 mm
Lungime: 64 mm
Lățimea produsului instalat: 52,5 mm
Lățimea dispozitivului montat pe emițător (RMD): 3 module
Control LED
LED de control pentru pornire/oprire
Montare
Tip de montaj: Ținut DIN (REG)
pentru montare pe emițător DIN
Conexiune
Secțiune transversală a conductorului (flexibil): 1 ... 6 mm²
Secțiune transversală a conductorului (rigid): 1,5 ... 10 mm²
Lungime cablu senzor: max 50 m
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 10 mm²
Conductor de secțiune transversală (recomandat): 1,5mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 6 mm²
Tip de conexiune: Tehnică de înfiletare
Tipul contactelor: 1W
cu terminal cu emițător
Setări
Setare temperatură: ≈ 0,15/3,43 K
Plaja de temperatură: -30, +90°C
Valoare de referință temperatură de confort: 5 to 30 °C
2 potențiometre pentru reglarea temperaturii
Echipament
Tip termostat programabil: analog
Valoare cantitate dorită: 1
Tipul senzorului: EK081 / EK082 / EK083
Tipul termostatului: Termostat
Tipul senzorului: Senzor la distanță
Tipul senzorului: Universal
Dezincă și funcție de protecție împotriva înghețului, funcție de protecție împotriva
încălzirii excesive și funcție de protecție împotriva supraîncălzirii
Protecție
Tip de protecție IP: IP40
Valoare de referință protecție împotriva înghețului reglementare excepțională:
-30 to 90 °C
Condiții de utilizare
Temperatură lucru: -10 ... 50 °C
Clasă de eficiență energetică: I (1%)
Temperatură de depozitare: -20 to 70 °C
conexiune suplimentară senzor temperatură externă ;
Temperatură
Temperatură: -30 ... 90 °C
Identificare
Clasă de proiectare ecologică: 1

Pret: 615,83 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/termostat-zone-multiple-244204>

