



HAGER PROGRAMATOR DIGITAL, ZILNIC 2 CANALE, 16A, 2M, EVO

Arhitectur?

Tip de montaj: ?in? DIN

Date tehnice: Confort

Func?ii

Num?r canale func?ionale: 2

Tast? de blocare cu cheie

confort variat: echipat cu func?ia puls, program aleator, simulare prezen?? ?i program de vacan?? cu activarea datei

Configura?ie

2 x contact comutator

Comenzi ?i indicatori

? ??-????????? ? ????????????

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 195/230/265 V

Voltaj

Tensiune lucru: 230 V

Putere

Putere absorbit?: 6 VA

Pierdere putere la sarcin? maxim?: ? 4 W

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 4 W

Pierdere de putere pe bobin?: 0,5 W

M?sur?

Precizie executare: ± 1.5 s/zi

Baterie

Rezerv? energie [ani]: ? 5 a

cu baterie tip litiu: 1/2 LR06

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 64 mm

Inaltimea produsului instalat: 85 mm

Lungime: 85 mm

Largime produsului instalat: 35 mm

Largime dispozitiv montat pe DIN (RMD): 2 modules

Control incandescent

230 V Impi cu incandescență și halogen: max 2300 W

Sarcina max. a becurilor cu incandescență: 2300 W

Montare

pentru montare pe DIN

Conexiune

Secțiune transversală a conductorului (flexibil): 1 ... 16 mm²

Secțiune transversală a conductorului (rigid): 1,5 ... 10 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 10 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 16 mm²

Tip de conexiune: Tehnică de infiletare

Număr de contacte: 2

Tipul contactelor: 2W

cu terminal cu șurub

cu contact furt potențial

Setări

Setare timp varf/iarnă: automat

Finețe de programare: 1 mn

program srbtori: 1

Cicluri program: Cicluri de program: 2 x 7 days

Programare cicluri: 2 x 7 zile

Tip de programare: digital

??

Programare posibilă furt tensiune de rețea

?? "?????????" ?????????? ;

Echipament

Numărul etapelor de program: 56

Număr timpi comutare pornire/oprire: 56

Număr de canale: 2

Rezervă de funcționare: 5 ani

Utilizare

Ciclu: Ceas set manual

Protecție

Tip de protecție IP: IP20

cu cheie de programare

Condiții de utilizare

Temperatură lucru: -5 ... 45 °C

Precizie de funcționare: 1,5

Temperatură de depozitare: -20 to 70 °C

Temperatură depozitare/transport: -20 ... 70 °C

Identificare

Linie principală proiectare: Sistem de comandă a luminii

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/programator-digital-zilnic-2-canale-16a-2m-evo-243523>