



## HAGER PROGRAMATOR DIGITAL ANUAL 2 CANALE, 4M

Arhitectur?

Tip de montaj: ?in? DIN

Date tehnice: 2 x contact comutator

Func?ii

Num?r canale func?ionale: 2

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

????????? ????????????

?? ?????????? ?????????? ?????????? ;

Configura?ie

2 x contact comutator

Comenzi ?i indicatori

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

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 195/230/253 V

Voltaj

Tensiune lucru: 230 V

Putere

Putere absorbit?: 2 VA

Pierdere putere la sarcin? maxim?: ? 2 W

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 2 W

M?sur?

Precizie executare:  $\pm 0.2$  s/zi

Baterie

Rezerv? energie litiu [ani]: ? 5

cu acumulator litiu tip baterie: CR2450

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 69 mm  
Inaltimea produsului instalat: 90 mm  
Lungime produsului instalat: 70 mm  
Lungime dispozitiv montat pe DIN (RMD): 4 modules  
Control incandescent  
230 V Impi cu incandescență și halogen: max 1500 W  
Sarcina max. a becurilor cu incandescență: 1500 W  
Montare  
Tip de montaj: DIN (REG)  
pentru montare pe DIN  
Conexiune  
Secțiune transversală a conductorului (flexibil): 0,75 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
Secțiune transversală a conductorului (rigid): 0,75 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
Tip de conexiune: QuickConnect  
Număr de contacte: 2  
Tipul contactelor: 2W + 2S  
cu terminale plug-in QuickConnect  
cu contact fărâș potențial  
Setări  
Setare timp varf/iarnă: automat  
Finețe de programare: 1 mn  
program srbtori: 1  
Programare cicluri: anual  
Tip de programare: digital cu cheie  
Programare posibilă fărâș tensiune de rețea  
Echipament  
Numărul etapelor de program: 300  
Număr timpi comutare pornire/oprire: 300  
Număr de canale: 2  
Rezervă de funcționare: 5 ani  
Utilizare  
Ciclu: Ceas anual  
Protecție  
Tip de protecție IP: IP20  
cu cheie de programare  
Condiții de utilizare  
Temperatură lucru: -10 ... 50 °C  
Precizie de funcționare: + 0,2 s / 24 h  
Temperatură de depozitare: -20 to 70 °C  
Temperatură depozitare/transport: -20 ... 70 °C  
Identificare  
Linie principală proiectare: Sistem de comandă a luminii  
Pret: 1.163,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/programator-digital-anual-2-canale-4m-243514>