

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 RELEU TEMPORIZARE SCARA 16A, 230V, 1M

Arhitectură

Tip de montaj: Ținută DIN

Funcții

cu comutator diapozitiv pentru funcționare permanentă/automată

Configurație

Ținută contact

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50/60 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiune de comandă curent alternativ: 230 V

Tensiune lucru: 230 V

Curent electric

Curent permanent acceptat în AC1: 16 A

Curent de repaus: 100 mA

Putere

Sarcină max. a lămpilor cu fluorescență: 3600 VA

Putere absorbită: 1 VA

Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 2 W

Pierdere de putere pe bobină: 0,25 W

Sursă de alimentare

Tensiune de alimentare: 230 V

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat: 64 mm

Lungime: 64 mm

Ținută produsului instalat: 17,5 mm

Ținută dispozitiv montat pe Ținută (RMD): 1 module

Becuri fluorescente de control

Lămpi fluorescente: max. 3600 VA

Putere maximă lămpi fluorescente paralele: 1000 VA

compensate în paralel: 1000 VA

Control incandescent

230 V lămpi cu incandescență și halogen: max 2300 W

Sarcină max. a becurilor cu incandescență: 2300 W

Montare

Tip de montaj: Ținută DIN (REG)

pentru montare pe Ținută DIN

Conexiune

Secțiune transversală a conductorului (flexibil): 1 ... 6 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 - 6 mm²

Tip de conexiune: Tehnică de înfiletare

Tip de conexiune: Comutare cu 3 și 4 conductori

Număr de contacte: 1

Tipul contactelor: 1S

cu terminal cu Ținută

Setări

Plajă de reglare durată de temporizare: 30 S - 10 Min

Intarziere ajustabilă: 30 s ... 10 mn

Echipament

Ținută și Ținută Ținută și Ținută Ținută și Ținută Ținută și Ținută Ținută și Ținută Ținută și Ținută

Utilizare

Timp de pornire (ED): 100 %

Protecție

Tip de protecție IP: IP20

Condiții de utilizare

Temperatură lucru: -10 ... 55 °C

Temperatură de depozitare: -20 to 60 °C

Pret: 185,31 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-temporizare-scara-16a-230v-1m-243677>