

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



### **GENERAL ELECTRIC PROGRAMATOR ORAR ANALOGIC PENTRU PROGRAMARE ZILNICA, PROGRAM 1X24X4, SINCRONIZARE CU CUART, 3 MODULE**

Programatoare orare analogice ce folosesc o interfata de programare foarte simpla prin intermediul unor comutatoare mecanice pe un cadran, dar cu posibilitati restranse comparativ cu programatoarele orare digitale. Sunt disponibile dispozitivele cu 1 cadran pentru programarea evenimentelor zilnice sau saptamanale si dispozitivele cu 2 cadrane pentru evenimentele zilnice si in combinatie de evenimente zilnice si saptamanale pe 2 canale: sincronizare cu si fara quart, respectiv cu si fara rezerva de mers. Prezinta posibilitate de dezactivare si activare manuala in orice moment. Toate dispozitivele sunt sigilabile. Gama larga de aplicatii de la comutarea preprogramata a instalatiilor de iluminat (parcari, panouri publicitare, drumuri publice, etc.), la comutarea preprogramata a motoarelor pentru pompe si ventilatoare si chiar simularea prezentei.

#### **Caracteristici tehnice:**

##### **Contacte:**

Tip: programare: saptamanala (1x24x4)  
Nr de canale: 1 de comutare  
Curent nominal: 16A/250V  
Tensiune de operare: 230V  
Rezerva de mers: 300 h  
Interval minim de comutare: 15 min  
Temporizare automata fixa la conectare/deconectare: da  
Numar de module: 3  
Cat. nr: CLS Q 31 D M  
Comutare automata, fixa la conectare, fixa la deconectare: da  
Capacitate nominala de comutare:

- sarcina rezistiva: 16A/250V
- sarcina inductiva: 4A/250V
- lampi cu incandescenta: 1350W

Program zilnic, interval minim de comutare: 30 min  
Program saptamanal interval minim de comutare: 3 h  
Suruburi: Pozidriv 1  
Capacitate borne:

- min: 1x0.5 mm<sup>2</sup>
- max: 1x6 sau 2x2.5 mm<sup>2</sup>

##### **Ceas:**

Tensiune de operare: 230V - 130VCC  
Consum propriu la 230V: 1VA  
Rezerva de mers: 300 h  
Interval incarcare baterie: 70 h  
Interval temperatura de operare: -20 / +55°C  
Precizie: 2.5s/zi la 20°C  
Sigilabil: da  
Suruburi: Pozidriv 1  
Capacitate borne:

- min: 1x0.5 mm<sup>2</sup>
- max: 1x6 sau 2x2.5 mm<sup>2</sup>

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/programator-orar-analogic-pentru-programare-zilnica-program-1x24x4-sincronizare-cu-cuart-3-module>