

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 FARA 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 diponibile 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 cuart, 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: zilnica (1x24x4)
Nr de canale: 1 de comutare
Curent nominal: 16A/250V
Tensiune de operare: 230V 50Hz
Rezerva de mers: -
Interval minim de comutare: 15 min
Temporizare automata fixa la conectare/deconectare: da
Numar de module: 3
Cat. nr: CLS S 31D 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 saptamanal, interval minim de comutare: 3
Suruburi: Pozidriv 1
Capacitate borne:

- min: 1x0.5 mm²
- max: 1x6 sau 2x2.5 mm²

Ceas:

Tensiune de operare: 220-240 50Hz
Consum propriu la 230V: 1VA
Rezerva de mers: -
Interval incarcare baterie: -
Interval temperatura de operare: -20 / +55°C
Precizie: sincronizare fara cuart
Sigilabil: da
Suruburi: Pozidriv 1
Capacitate borne:

- min: 1x0.5 mm²
- max: 1x6 sau 2x2.5 mm²

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

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