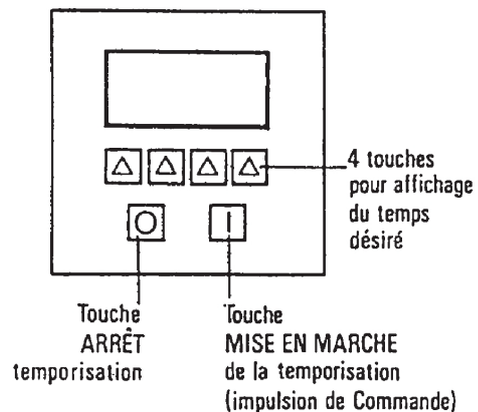


## Temporisation 🕒

### MINUTERIE ELECTRONIQUE 694TF

Gamme de temporisation	Alimentation 24V 50/60Hz	Alimentation 230V 50/60Hz
99 heures 59 minutes	Ref 060613	Ref 060566
99 minutes 59 secondes	Ref 060559	Ref 060557

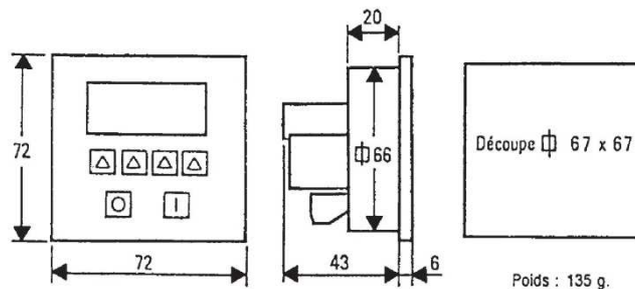


**Minuterie électronique à affichage digital**  
**Programmation par touches en façade**  
**Temporisation demeurant en mémoire**  
**Format 72 x 72 mm**  
**Alimentation 24 ou 230Vca**

## Principales caractéristiques

- Base de temps : Quartz.
- Affichage : 4 afficheurs rouges, hauteur 13 mm.
- Temporisations (selon modèle) :
  - 0 à 99 minutes 59 secondes, par pas de 1 seconde.
  - 0 à 99 heures 59 minutes, par pas de 1 minute .
- Ecoulement du temps :
  - Mise en marche de la temporisation par une impulsion sur la touche I en façade.
  - Visualisation par point rouge clignotant à chaque seconde écoulée.
  - Temporisation demeurant en mémoire (idéal pour les travaux répétitifs).
- Sauvegarde en cas de coupure de courant :
  - 10 heures environ.
  - Une coupure de courant interrompt le décompte (les afficheurs s'éteignent), qui reprendra à la remise sous tension.
- Caractéristiques techniques :
  - Alimentation 230V ou 24V 50/60Hz (selon modèle).
  - Contact bipolaire inverseur, 5(0.6) A/250 Vca non alimenté.
  - Température d'utilisation : 0 à +60 °C.
  - Raccordements : par bornes à vis, sur connecteur enfichable.
  - Boîtier : fixation à encastrer par étrier de serrage
  - Afin de satisfaire à la norme EN 60730/1, la minuterie et son environnement doivent être protégés par un fusible. Prendre en compte que la minuterie n'est pas isolée galvaniquement de son alimentation.

## Dimensions boîtier



## Schéma électrique et raccordement

