

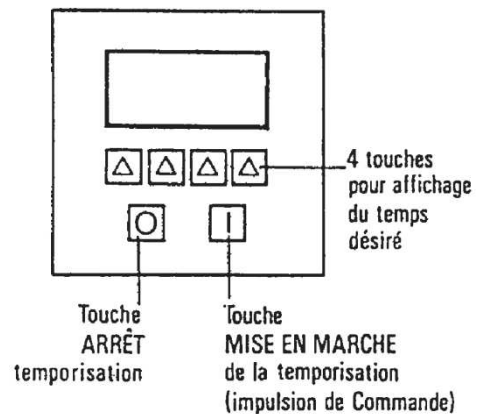


## Temporisation

### MINUTERIE ELECTRONIQUE 694TF SAILLIE

Gamme de temporisation	Alimentation	Code produit
99 minutes 59 secondes	230 Vca	060876
	24 Vca	
99 heures 59 minutes	230 Vca	060877
	24 Vca	



**Minuterie électronique à affichage digital**  
**Programmation par touches en façade**  
**Temporisation demeurant en mémoire**  
**Boîtier montage « saillie »**  
**Alimentation 24 ou 230Vca**  
**Contact bipolaire inverseur**

## 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 pour fixation « saillie », plastique gris, dimensions 128 x 88 x 88 mm, livré avec presse-étoupe.*
  - *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.*

## Schéma électrique et raccordement

