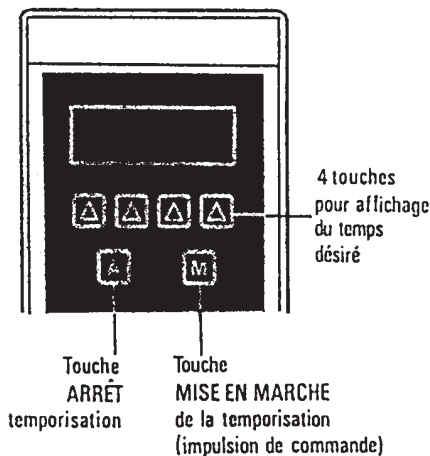


MINUTERIES ÉLECTRONIQUES DIGITALES ÉTANCHES IP 65

ME 4



BASE DE TEMPS : Secteur 50 Hz.

AFFICHAGE : 4 afficheurs rouges, hauteur 13 mm.

TEMPORISATIONS :

- 0 à 99 minutes 59 secondes, par pas de 1 seconde.
- 0 à 99 heures 59 minutes, par pas de 1 minute.

ÉCOULEMENT DU TEMPS :

- Décomptage de la temporisation par une impulsion de commande sur la touche **M**.
- Visualisation par point rouge clignotant au rythme de la seconde.
- Temporisation demeurant en mémoire (idéal pour les travaux répétitifs).

SAUVEGARDE en cas de coupure de courant :

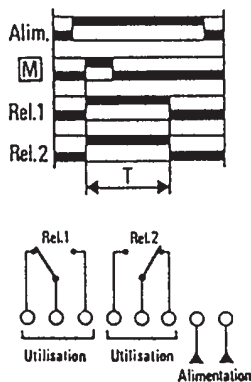
- 10 heures environ.

Une coupure de courant interrompt le décompte (les afficheurs s'éteignent). Celui-ci reprend ensuite, de l'endroit où il s'est arrêté, lorsque le courant est rétabli.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation : 230 V 50 Hz (60 Hz sur demande).
- Contact bipolaire inverseur, 5(0,6) A/250 VAC non alimenté.
- Température d'utilisation : 0 à 60°C.
- Raccordements : par bornes à vis.
- Boîtier plastique gris étanche (IP65), 120x80x60 mm, avec presse-étoupe.
- Afin de satisfaire à la norme EN 60730/1, la minuterie et son environnement doivent être protégés par un fusible. Par ailleurs, il y a lieu de prendre en compte le fait que la minuterie n'est pas isolée galvaniquement de son alimentation.

ME. 4 F



ENCOMBREMENT :

