

Ces nouveaux minuteurs-monnayeurs 16 A / 250 V, prévus pour fonctionner uniquement en 230 V et avec des jetons quadruple et sextuple cannelure, offrent de nouvelles caractéristiques qui leur permettent d'être utilisés dans la plupart des cas.

● Commande d'éclairage de courts de tennis, de squash, de terrains sportifs.

Ils possèdent un contact supplémentaire de signalisation (durée 8 sec.), 5 minutes avant la fin du temps, destinée à prévenir l'utilisateur de l'extinction prochaine de l'éclairage.

Le paramétrage de la fonction "cumul de jetons" permet l'introduction à l'avance de jetons permettant, ainsi, d'augmenter proportionnellement la durée de la temporisation sans coupure.

● Commande de machines à laver, sèche-linge, etc...

Grâce à une temporisation réglable de 1 à 255 minutes par pas de 1 minute, et un contact de sortie de 16A, ce monnayeur permet la commande en direct d'appareils ménagers tels que machines à laver, sèche-linge, sèche-cheveux, fers à repasser, etc...

● Commande de téléviseurs, magnétoscopes, etc...

Le raccordement possible d'un contact sec extérieur permet à l'utilisateur de mettre en réserve le temps restant à courir, cas usuel d'une émission de télévision que l'utilisateur désire interrompre sans pour autant perdre le bénéfice des jetons introduits précédemment.

**AUTRES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

- Pouvoir de coupure : - 16 A / 250 V sur circuit résistif (cos Phi = 1).  
- 6 A / 250 V sur circuit inductif (cos Phi = 0,8).
- Fonctions paramétrables :
  - Avec ou sans cumul de jetons.
  - Avec ou sans commande extérieure, permettant la mise en réserve du temps restant à courir (télévision).
- Alimentation Entrée/Sortie : 230 V 50/60 Hz.
- Boîtier en "saillie" métal ivoire, 235 x 142 x 164 mm.
- Option: Compteur digital 6 chiffres permettant de connaître le nombre de jetons introduits. La mise en place de ce compteur est quelquefois exigée par les services de contrôle de l'Administration.

