

MONNAYEUR M680

Monnayeur électronique à pièces ou jetons
1 service temporisé réglable de 1 à 99 minutes
Affichage digital intégré
Alimentation 230 V ou 24 Vca



Applications

Commande d'éclairage de terrains sportifs, terminaux Internet, jeux électroniques, machines à laver, aspirateurs, solariums, climatiseurs, tapis roulant, etc...

Ce modèle est équipé d'un introducteur mono-pièce, ce qui signifie qu'il n'accepte qu'un seul type de jeton ou pièce (à préciser à la commande).
Son afficheur digital permet de visualiser le nombre de pièces/jetons introduits ainsi que la temporisation restante.

Nous proposons d'autres modèles répondant aux autres besoins suivants :

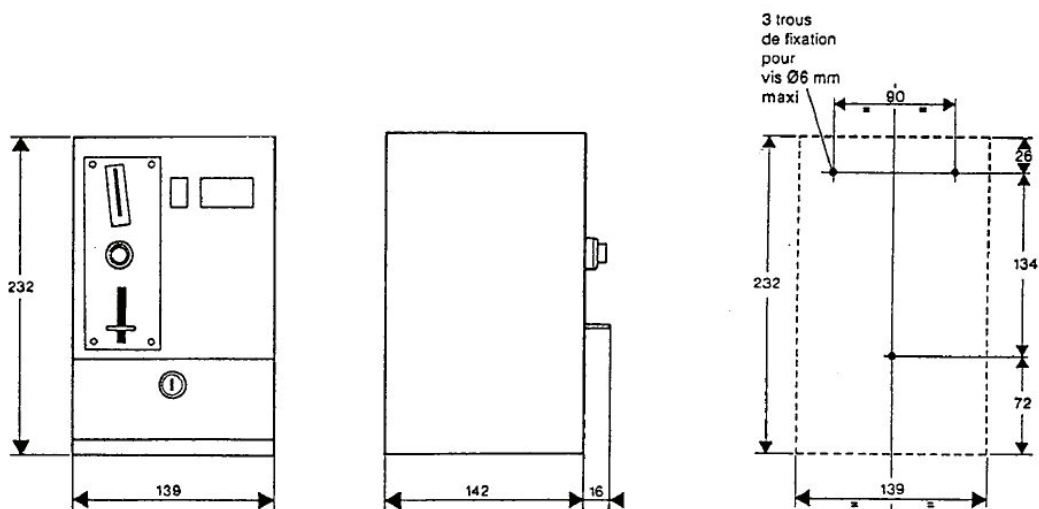
- Mode de paiement : introducteur multi-pièces, cartes ou badges RFID.
- Minuteurs-monnayeurs multi-services permettant de commander jusqu'à 8 services temporisés à l'aide d'un seul minuteur-monnaieur.

Principales caractéristiques

- Affichage digital : le 1^{er} chiffre correspond au nombre de pièces ou jetons introduits et les 3 derniers chiffres affichent le temps restant avant la fin du service.
- Contact supplémentaire de préavis de coupure destiné à prévenir l'utilisateur de l'arrêt prochain du service (fin de la temporisation).
- Fonctions programmables par l'exploitant :
 - Réglage du temps de base de 1 à 99 minutes, par pas de 1 minute.
 - Choix du mode de fonctionnement avec ou sans cumul de pièces : en activant cette fonction, chaque insertion de pièce ou jeton (9 maxi) augmentera proportionnellement la durée de la temporisation.
 - Choix du début de la préavis de coupure (durée 8 sec.) : à la moitié de la temporisation ou 5 minutes avant la fin de la temporisation.
 - Choix du nombre de pièces ou jetons (entre 1 et 4) à introduire pour démarrer la temporisation.
- Blocage de la fente d'introduction de jetons ou pièces : sur demande, nous proposons un dispositif de blocage de l'introducteur.
- Sauvegarde de 12 heures en cas de coupure de courant.
- Pouvoir de coupure : 3A /250V sur contact sec 250V max.
- Consommation : 5VA.
- Alimentation : 230V 50Hz ou 24V 50Hz.
- Température d'utilisation : +5 à +40 °C.
- Raccordement par bornier à vis.

Boîtier et encombrement

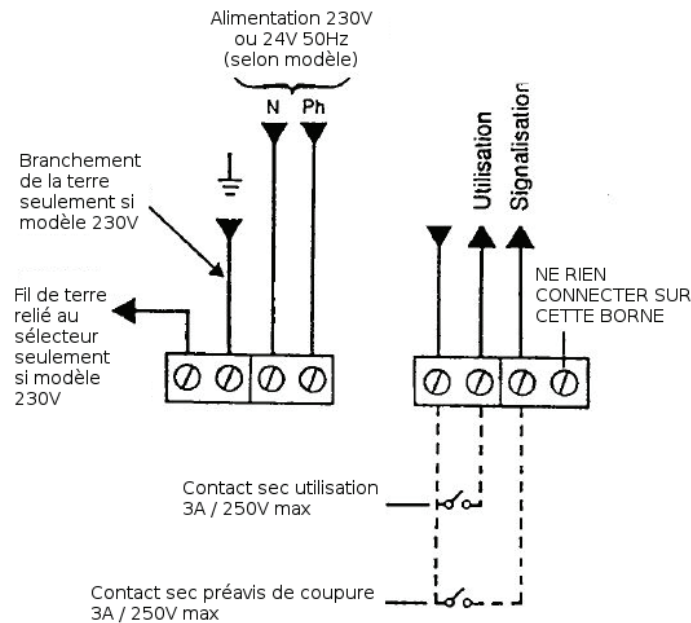
- Boîtier « saillie » inox ivoire, 230 x 139 x 158 mm. Poids : 3.5 kg
- Capacité du réceptacle à jetons/pièces : environ 100 pièces de 2 €.









Raccordement électrique

IMPORTANT :

S'assurer, avant d'exécuter le branchement, que l'installation est HORS TENSION.
Il est fortement conseillé d'équiper les bobines des contacteurs, sur votre installation, de dispositifs d'antiparasitage.



Codes commande

Type de jetons/pièces	Profil Jetons	M.680 Alim. 230V	M. 680 Alim. 24V	Jetons correspondant
Jetons simples Diam. 22 mm		060340	060341	012199
Jetons 2 cannelures Diam. 26 mm		060348	060349	012214
Jetons 3 cannelures Diam. 27 mm		060346	060347	012213
Jetons 4 cannelures Diam. 24 mm		060730	060731	012216
Jetons 4 cannelures Diam. 26 mm		060350	060351	012215
Jetons 6 cannelures Diam. 24 mm		060732	060733	012217
0.20 €	-	060633	060637	-
0.50 €	-	060634	060638	-
1 €	-	060635	060639	-
2 €	-	060636	060640	-