

Temporisation ⌚

MINUTERIE ELECTRONIQUE TMR15

Alimentation 12Vca/cc	Ref 060626
Alimentation 230Vca	Ref 060625



Minuterie électronique à affichage digital
Programmation par touches en façade
Signal sonore en fin de temporisation
Boîtier encastrable dans découpe 29 x 71 mm
Alimentation 12Vca/cc ou 230Vca

Principales caractéristiques

- Affichage : 3 afficheurs rouges.
- Gamme de temporisation paramétrable : 9 heures 59 minutes, par pas de 1 minute ou 9 minutes 59 secondes, par pas de 1 seconde.
- Sortie contact unipolaire inverseur 16(4)A/240V, libre de potentiel.
- Mise en route de la temporisation par touche en façade et/ou impulsion extérieure.
- Conditions d'utilisation de -10° et +50°C et 15% à 80% d'humidité relative.
- Signal sonore (buzzer) en fin de temporisation, son pulsé de 4 à 5 secondes. (possibilité de le désactiver).
- Temporisation demeurant en mémoire (idéal pour les travaux répétitifs).
- Possibilité de stopper la temporisation à tout moment.
- Paramétrage de l'état de la sortie au repos/travail.
- Accès à la programmation protégé par mot de passe.

Boîtier

- Dimensions 35 x 77 mm, profondeur 70 mm.
- A encastrer dans une découpe de 29 x 71 mm.
- Face avant étanche IP55.
- Fixation par 2 étriers de serrage.

Afficheur et clavier

DESCRIPTION



Fig.1 — Panneau avant

-  Touche Start / Stop
-  Touche diminution

INDICATIONS

-  Mode Manuel
-  Minuterie active
- h*mm Echelle heures-minutes
- m*ss Echelle minutes-secondes
- out Sortie active

-  Touche augmentation
-  Touche mode manuel

Schéma de raccordement

