

## REGLAGE DE LA MINUTERIE MTM500

La minuterie MTM500 permet un éclairage temporisé de type cage d'escalier.

### Fonctionnement :

Tout appui court sur le bouton poussoir permet d'éclairer et de lancer une temporisation d'éclairage (2 minutes pré-réglées d'usine). Tout appui pendant l'éclairage relance la durée pré-réglée.

### Réglage durée :

Les réglages sont conservés en cas de coupure secteur. Elle est réglable de 2 secondes à 4 heures par des appuis courts successifs.

Pour obtenir des durées en secondes il faut faire 25 appuis (réponse 5 flashes).

Pour revenir aux durées en minutes il faut faire 26 appuis (réponse 6 flashes).

### Durée longue:

Tout appui de plus de 3 secondes sur le BP lance temporairement une durée à 1 heure (un scintillement de l'éclairage permet de visualiser la prise en compte de cet appui long).

A la fin d'une durée longue, la minuterie reprend la durée initialement réglée.

Pour interrompre une durée longue en cours, il suffit de faire un nouvel appui de plus de 3 secondes.

Pour enlever (ou remettre) la fonction durée longue, il faut faire 29 appuis courts (réponse 9 flashes).

### Préavis:

Un petit flash indique le départ de l'extinction progressive pendant 1 minute (si le réglage des durées est en seconde l'extinction se fait en 30 secondes). Pour enlever (ou remettre) la fonction préavis, il faut faire 24 appuis courts (réponse 4 flashes)

### Verrouillage des réglages:

Pour interdire toute modification, il suffit de verrouiller le Micromodule en faisant 21 appuis (réponse 1 flash). Le déverrouillage est toujours possible par 23 appuis (réponse 3 flashes).

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Référence: MTM500E

Puissance : mini 5VA maxi 500VA

Intensité : 1.3A maxi 2.2A

Dimensions : L. 35mm H. 35mm P. 12mm

## CABLAGE D'UNE MINUTERIE ENCASTRABLE AVEC UN BP à VOYANT A LA PHASE

