

Minuteries

GAMME 500

Temporiser une cage d'escalier ou un circuit d'éclairage public à partir d'un ou plusieurs poussoirs.



MTM500E
5454051



MTM500M
5454061

les + Yokis®

Confortable

Préavis d'extinction progressif en fin de temporisation.

Performant

La temporisation va de 2 secondes à 4 heures.

Bobine protégée contre les appuis permanents.

Pratique

Une double temporisation permet un éclairage ponctuel d'une heure

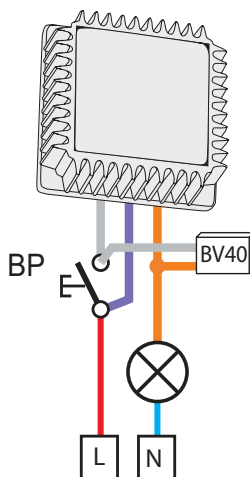
- Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (réf 5454071).
- Possibilité de l'utiliser en mode 3 ou 4 fils.
- 100% étanche pour installation extérieure.
- Bobine numérique protégée en cas d'appui prolongé.
- Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs.
- Compatible avec les câblages existants avec le commun des poussoirs au neutre ou à la phase.

■ Poussoirs à voyants :

Les micromodules acceptent les BP à voyant (env 20BP maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (5454071).



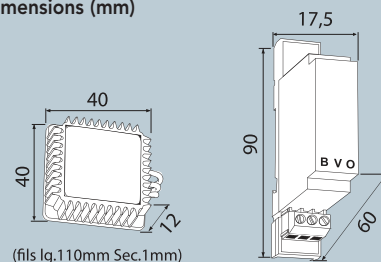
Le fil orange de la BV40 se connecte avec le fil Orange du micromodule (O) et le fil Blanc avec le fil Blanc (B). Sur la version modulaire connecter la BV40 entre les bornes "O" et "B".



Gamme 500

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension secteur	230V ~ (+10% -15%) - 50HZ
Puissance	mini. 5VA maxi. 500VA (300VA si boîte étanche : voir § installation page 18)
Intensité	1,3A maxi. 2,2A (voir paragraphe installation page 18)
Temp. ambiante	- 20°C + 40°C
Humidité relative	0 à 99%
Dimensions (mm)	



CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

- Possibilité de bobine en 12 ou 24VAC en rajoutant l'accessoire ADBT.
- 100% étanche pour installation extérieure.
- Principe de variation par coupure en début ou fin de phase par une reconnaissance automatique du type de charge.
- Limitation du courant de démarrage par préchauffe du filament.
- Disjoncteur intégré en cas de court-circuit sur la charge à réarmement automatique après disparition du défaut.
- Protection électronique contre la surchauffe.
- Double protection thermique pour coupure puissance.
- Bobine numérique protégée en cas d'appui prolongé.
- Immunité aux parasites secteur jusqu'à 1,5KV.
- Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs.

CHARGES COMPATIBLES

Ampoules incandescentes 230V
Ampoules Halogène 230V
TBT 12V Transfo ferromagnétiques
TBT 12V Transfo. électroniques
Transformateurs toriques
Aérateurs > à 10VA
Moteurs universels ou asynchrones
Ampoules économiques (rajouter accessoire CHR3W en // sur une ampoule)

- ⚠ Ne pas mélanger les transformateurs Ferromagnétiques et électroniques
- ⚠ Ne convient pas aux fluorescents Ballast Electronique ou Ferromagnétique et éclairage à LED

Références	Code article
MTM500E	5454051
MTM500M	5454061