

Télerupteurs

GAMME 500

Commander un circuit d'éclairage à partir d'un ou plusieurs poussoirs.



MTR500E
5454050



MTR500M
5454060

les + Yokis®

Simple

Évite les retours BP et les retours lampes au tableau.

Confortable

Complètement silencieux, il se fait oublier derrière les BP.

Economique

Réduit le câblage et libère de la place dans le tableau.

Facile

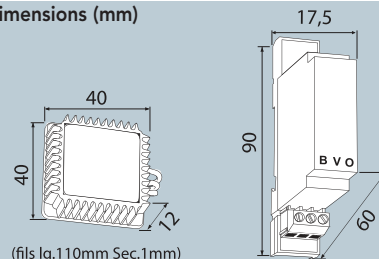
Il se câble sans neutre.

- Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (réf 5454071).
- Possibilité de l'utiliser sur un câblage existant simple allumage ou va et vient.
- Bobine numérique protégée en cas d'appui prolongé.
- Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs grâce à la fonction "soft start".
- Compatible avec les câblages existants avec le commun des poussoirs au neutre ou à la phase (mode 3 ou 4 fils).

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 § installation page 18)
Temp. ambiante	- 20°C + 40°C
Humidité relative	0 à 99%
Dimensions (mm)	



(fils lg.110mm Sec.1mm)

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

- 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.
- Possibilité de bobine en 12 ou 24VAC en rajoutant l'accessoire ADBT.
- Immunité aux parasites secteur jusqu'à 1,5KV.

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
MTR500E	5454050
MTR500M	5454060
MTT500E	5454054
MTT500M	5454064

Télerupteurs temporisés

GAMME 500

Allumer, éteindre ou temporiser un circuit d'éclairage à partir d'un ou plusieurs poussoirs.



MTT500E
5454054



MTT500M
5454064

les + Yokis®

Confortable

Évite les retours BP et les retours lampes au tableau.

Economique

La lumière s'éteint en cas d'oubli !

Economique

La temporisation va de 2 secondes à 4 heures.

Facile

Une double temporisation permet un éclairage ponctuel d'une heure.

- Préavis d'extinction progressif en fin de temporisation
- Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (réf 5454071).
- Possibilité de l'utiliser sur un câblage existant simple allumage ou va et vient.
- Bobine numérique protégée en cas d'appui prolongé.
- Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs grâce à la fonction "soft start".
- Compatible avec les câblages existants avec le commun des poussoirs au neutre ou à la phase (mode 3 ou 4 fils).