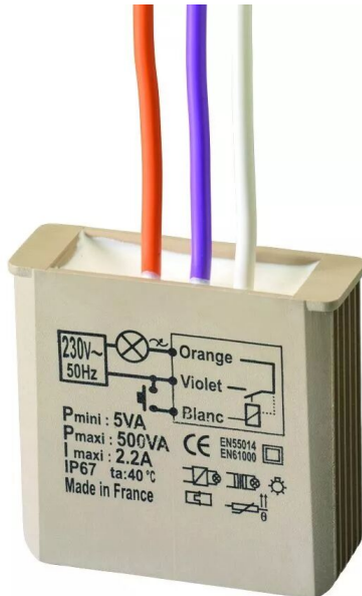




MATÉRIEL
ELECTRIQUE

A classer > stock



Référence : YOKMTV500E

Fournisseur : YOKIS

Marque : YOKIS

TELEVARIATEUR ENCASTRE

Informations complémentaires

UNIVERSEL : Fonctionne avec toutes les marques d'appareillages.

Compatible incandescent TBT transfo. ferro et électronique. S'installe également sur des circuits va et vient.

ECONOMIQUE : Réduit la consommation en position variation.

CONFORTABLE : "Soft start" et "soft stop" pour un éclairage et une extinction en douceur.

Les avantages du téléviateur MTV500E

Variation par un appui long de 3% à 100% pour des puissances de 5 à 500W.

Double mémoire :

- Le dernier niveau d'éclairage est mémorisé pour être retrouvé à chaque nouvel appui.

- L'éclairage à 100% est retrouvé facilement par 2 appuis courts sur le BP.

Disjoncteur intégré en cas de court-circuit sur la charge à réarmement automatique après disparition du défaut.

Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs.

Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (Réf. 5454071).

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.

Charges compatibles

Ampoules incandescentes 230V

Ampoules Halogènes 230V

TBT 12V Transfo. ferromagnétiques

TBT 12V Transfo. électroniques

Transformateurs toriques

Aérateurs > à 10VA

Moteurs universels ou asynchrones

Ampoules économiques et LED (rajouter accessoire CHR3W en parallèle sur une ampoule)

Ne pas utiliser sur des prises commandées, préférez la gamme 2000.

Ne pas mélanger les transformateurs ferromagnétiques et électroniques

Ne convient pas aux fluorescents Ballasts Ferromagnétiques

LED : Vérifier que la lampe est dimmable (c.à.d qu'elle accepte la variation).

La variation sur ce type de source n'est pas garantie. Un essai doit être réalisé pour vérifier la compatibilité.

Pour un résultat optimum ajouter notre accessoire CHR3W en parallèle des lampes. UNIVERSEL : Fonctionne avec toutes les marques d'appareillages.

Compatible incandescent TBT transfo. ferro et électronique. S'installe également sur des circuits va et vient.

ECONOMIQUE : Réduit la consommation en position variation.

CONFORTABLE : "Soft start" et "soft stop" pour un éclairage et une extinction en douceur.

Les avantages du télévariateur MTV500E

Variation par un appui long de 3% à 100% pour des puissances de 5 à 500W.

Double mémoire :

- Le dernier niveau d'éclairage est mémorisé pour être retrouvé à chaque nouvel appui.

- L'éclairage à 100% est retrouvé facilement par 2 appuis courts sur le BP.

Disjoncteur intégré en cas de court-circuit sur la charge à réarmement automatique après disparition du défaut.

Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs.

Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (Réf. 5454071).

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.

Charges compatibles

Ampoules incandescentes 230V

Ampoules Halogènes 230V

TBT 12V Transfo. ferromagnétiques

TBT 12V Transfo. électroniques

Transformateurs toriques

Aérateurs > à 10VA

Moteurs universels ou asynchrones

Ampoules économiques et LED (rajouter accessoire CHR3W en parallèle sur une ampoule)

Ne pas utiliser sur des prises commandées, préférez la gamme 2000.

Ne pas mélanger les transformateurs ferromagnétiques et électroniques

Ne convient pas aux fluorescents Ballasts Ferromagnétiques

LED : Vérifier que la lampe est dimmable (c.à.d qu'elle accepte la variation).

La variation sur ce type de source n'est pas garantie. Un essai doit être réalisé pour vérifier la compatibilité.

Pour un résultat optimum ajouter notre accessoire CHR3W en parallèle des lampes.