

# 500W SANS NEUTRE | TÉLÉRUPTEUR ET TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE



MTR 500	MTT 500
•	•
•	•
	•
	•
	•
	•
	•
	MTR 500

## Bon à savoir

- > Fonction « soft start/soft stop » : protection du filament de l'ampoule et de la rétine et amélioration de la perception de la lumière par l'utilisateur (remarque : plus efficace avec des diodes à intensité variable).
- > Possibilité de centralisation par fil pilote au moyen de l'accessoire CVI50 (réf. 5454805).
- > Il fonctionne aussi avec des BP dotés de témoin lumineux en ajoutant un seul accessoire BV40 (réf. 5454071), 1 pour 20 BP (max. 40 mA).
- > Il augmente la vie utile des ampoules et des BP, grâce à la fonction « Soft start ».
- > 100 % imperméable pour installations extérieures.
- Silencieux à 100 % grâce à son microprocesseur électronique.



Schémas de câblage et informations techniques > page 34

### **2000W AVEC NEUTRE | TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE**





# Bon à savoir

- > Grâce à son contact libre de potentiel, il peut commander tous les dispositifs jusqu'à 2000 W (par exemple, éclairage, aérateur, arrosage, etc.) qui ont besoin d'un contact sec.
- > Silencieux, même s'il est installé derrière les BP (< 60 dB à une distance de 20 cm).
- > Possibilité de centralisation avec un seul fil pilote au moyen de l'accessoire R12M.
- > Fonction de temporisation en option.

Ne fonctionne pas avec des BP à voyants. Pour cela, utiliser la MTM2000 qui peut être configurée en mode télérupteur.



Schémas de câblage et informations techniques > page 38

# **2000W RADIO** I TÉLÉRUPTEUR MULTIFONCTIONNEL



Références	Code article
MTR2000ERP	5454462
MTR2000ERPX	5454463
MTR2000MRP	5454464
MTR2000MRPX	5454465
Accessoires	
RAL60 (60 cm)	5454083
RAL2000 (200 cm)	5454084
SUP01	5454085

# Performances de la Radio

Portée: - Dans une même habitation < 100m², 250 m en champ libre à vue et sans obstacle

Fréquence: 2,4 GHz

FONCTION	MTR 2000 RADIO
Centralisation possible avec un fil pilote	•
Centralisation Bus Radio	•
FONCTION TEMPORISATION	
Réglage de 2 secondes à 4 heures	•
Durée illimitée possible	•
Durée longue 12 heures	•
Préavis d'extinction	•
AUTRES FONCTIONS	
Verrouillage des réglages	•





Approfondissement des modules radio > page 57

# Bon à savoir

- > Fonction de temporisation en option.
- > Grâce à sa caractéristique mixte filaire et radio, il peut être commandé par un BP filaire et, simultanément, par un émetteur radio
- > Grâce à son contact libre de potentiel, il peut commander tous les dispositifs jusqu'à 2000 W (par exemple, éclairage, aérateur, arrosage, portail, porte de garage, etc.) qui ont besoin d'un contact sec.
- > C'est le seul module de la gamme qui peut agir sur le contact en mode impulsionnel (ex. serrure électrique) et en mode monostable (ex. sonnette) par la programmation des émetteurs.
- > Il fonctionne aussi bien avec un BP qu'avec un interrupteur.
- > Il peut commander un autre récepteur radio, même pour exécuter des commandes de groupe et centralisées, devenant ainsi un émetteur sans pile.
- > Silencieux, même s'il est installé derrière les BP (< 60 dB à une distance de 20 cm).
- > Possibilité de centralisation avec un seul fil pilote au moyen de l'accessoire R12M ou via Bus Radio.
- > Il peut être utilisé comme minuterie d'éclairage d'escalier.



Attention ! Il ne peut pas être connecté à des BP dotés de témoin lumineux.