



ODELEC-NOLLET

# TELERUPTEUR MODULAIRE 2000W

Électricité > Courant faible - Contrôle d'accès - Sécurité > Automatisation d'ouverture > Commande - Accessoire de motorisation > TELERUPTEUR MODULAIRE 2000W

<https://odelec-nollet.fr/yokis-telerupteur-modulaire-2000w-100182007.html>

## Description courte

Marque : YOKIS

Fabricant : YOKIS

Référence : YOKMTR2000M

Télerupteur modulaire 2000W



## Description

Télerupteur modulaire 2000W

## Description

Qu'il s'agisse de piloter ou centraliser vos circuits d'éclairages ou tout automatisme depuis plusieurs points de commande ou un détecteur, le télerupteur 2000W YOKIS est la solution idéale. Parfaitement silencieux, ce micromodule pourra se placer facilement derrière un point de commande ou un éclairage tout en vous apportant la possibilité de faire des économies d'énergie en réglant une extinction en cas d'oubli. Son contact de sortie étant libre de potentiel, il permet de piloter tous types de charges.

## Avantages

- Installation facile n'importe quel bouton poussoir du marché.
- Temporisable de 2 secondes à 4 heures.
- Compatible tous types de charges.
- Dispose d'un contact sec libre de potentiel.

- T l rupteur temporisable : Une extinction automatique en cas d'oubli peut être programm e. La temporisation est réglable de 2 secondes à 4 heures. Possibilité d'activer un préavis d'extinction.
- Permet d'éteindre un circuit avant la fin de la temporisation.
- Discret et miniature, il se fait oublier derrière les BP.
- Fonctionne avec toutes les marques d'appareillage.

## Précautions d'utilisation

- Bobine numérique protégée, en cas d'appui prolongé ou continu.
- Compatible avec les câblages existants où le commun des poussoirs est au neutre ou à la phase (mode 3 fils ou 4 fils).
- Un simple fil pilote permet de relier toutes les commandes de plusieurs t l rupteurs pour permettre un allumage ou une extinction globale.
- Ne fonctionne pas avec des BP à voyants. Pour cela, utiliser la MTM2000E/M qui peut être configurée en mode télérupteur.

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	YOKIS	
Ean13	3760054543607	
Référence fabricant	MTR2000M	
Caractéristiques produit	Tension secteur	230V ~ (+10% - 15%) - 50HZ
	Puissance	sur charge résistive : 10A 250V ~ autres charges : 3A 250V ~
	Consomation	< 1W
	Temp. ambiante	20°C + 40°C
	Niveau sonore	< 60 dB à 20 cm
	CHARGES RESISTIVES	Maxi 2000W
	Éclairage incandescent	1000W Maxi
	Éclairage halogène 230V	1000W Maxi
	Chauffage radian & convecteur	voir MFP6ARP
	CHARGES INDUCTIVES	Maxi 500VA
	CHARGES CAPACITIVES	Maxi 500VA
	Notice	Télécharger
	mode de pose	rail DIN
	fonction	commutateur mécanique
	largeur en nombre de modules	1
	charge max. de lampe à incandescence (W)	2000
	Hauteur (mm)	25
	Largeur (mm)	65
	Profondeur (mm)	90
	Poids (g)	64
Volume (ml3)	146250	
<b>Document(s)</b>		
Ean13	3760054543607	
Fournisseur	YOKIS	
Référence Odelec-Nollet	083000038	

## Images du produit

---

