



## Caractéristiques produit

# Télécommande de mise à l'état de repos multi-fonctions - capacité 600 blocs

Réf : 140012



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

- Permet l'allumage des BAES, BAES+BAEH, et BAES+DBR SATI secteur présent
- Capacité maximum de 600 BAES
- 4 modules DIN avec fixation sur rail oméga
- Raccordée à l'alarme incendie du bâtiment cette télécommande gère le fonctionnement des BAES+BAEH et des BAES+DBR20/11/2019
- Permet l'allumage des BAES; BAES+BAEH; BAES+DBR SATI secteur présent

## Avantages

Câblage non polarisé pour les BAES SATI Ura

Une seule ligne de télécommande pour les BAES et BAES+BAEH d'un ERP comportant des locaux à sommeil

## Les produit Installation

Boîtier 4 modules avec fixation sur rail DIN

## Les produit Usage

Possibilité d'automatiser la coupure de l'éclairage normal et la mise au repos des BAES à l'aide d'un interrupteur à clef

## Produits associés et accessoires

Télécommande de mise à l'état de repos pour contrôle manuel - capacité 100 blocs

Réf : 140010



### Télécommande de mise à l'état de repos multi-fonctions - capacité 600 blocs

Réf : 140012

#### Caractéristiques techniques

Hauteur	83mm
Tension d'alimentation	207V - 253V
Equipé d'un porte étiquette	Oui
Capacité des bornes	1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Mode de pose	Rail DIN
Sans halogène	Oui
Fréquence d'alimentation	50Hz - 50Hz
Longueur	72mm
Largeur	66mm