



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

Réf: 140010

Réf: 140012



### Caractéristiques produit

- 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

Boitier 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

Une marque de la legrand





## 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	1.5mm² - 2.5mm²
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