



## ENOCEAN IN-WALL MODULE

### 1\*2.3KW

Module encastré 1 canal

RÉF : NO-SIN-2-1-01

EAN : 3700313921425

EXISTE EN : AUTRES

## DESCRIPTION :

CONTRÔLEZ TOUT CE QUE VOUS SOUHAITEZ À PARTIR D'UN SIMPLE ACTIONNEUR

Contrôlez tout ce que vous souhaitez depuis un simple actionneur : lumières, radiateurs, chaudière, porte de garage, etc... et transformer enfin votre logement en logement connecté. Compatible avec le protocole mondial EnOcean® pour la maison et le bâtiment connecté, ce Module Encastré 1 canal EnOcean® s'installe dans votre plafond, ou derrière une prise électrique afin de rendre vos appareils connectés. Avec sa capacité de commutation de 2300W et son entrée libre de potentiel, rendez votre maison connectée, sans changer aucun de vos appareils.

Avec ce module je peux :

- Contrôler les accès de ma maison, comme la porte de garage, grâce à son entrée libre de potentiel
- Allumer/éteindre mes appareils à distance, directement depuis le mur.
- Contrôler ma chaudière et mon chauffage centralisé, grâce à son entrée libre de potentiel
- Transformer ma prise électrique en prise connectée contrôlable à distance

## POINTS FORTS :

- HAUTE CAPACITÉ DE COMMUTATION : Avec sa capacité de 2300W vous pouvez allumer/éteindre presque tous vos appareils.
- PROFIL ULTRA COMPACT : Ce Module Encastré 2 canaux est un concentré de technologie et de fonctions, en moins de 17mm d'épaisseur.
- ENTRÉE LIBRE DE POTENTIEL : Peut importe ce que vous branchez, le Module Encastré 1 canal EnOcean® le rendra connecté. Les possibilités sont sans fin, depuis le contrôle de la lumière, à la chaudière ou la porte de garage.

- MISE EN SERVICE À DISTANCE : Utilisant les dernières spécifications EnOcean®, le Module Encastré NodOn® peut être installé sans aucune intervention physique de l'installateur.

## CARACTÉRISTIQUES :

Alimentation : 230V AC +/-10% - 50Hz

Capacité de commutation : 2.3kW

(Charge Résistive)

Consommation intrinsèque : <1W

Température de fonctionnement : 0°C to 40°

Protocole Radio : EnOcean®

868.3MHz Bidirectionnel

EEP : D2-01-0E

Portée : 30m

2 entrées analogiques pour interrupteur(s) filaire(s) existant(s)

Dimensions : 40\*45\*16,9mm