

# MODULE ENCASTRÉ 1 CANAL

nodon



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.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

## CERTIFICATIONS ET STANDARDS - EUROPE

EN301489-1 V1.6.1: 2013  
EN301489-2 V1.6.1: 2013  
EN300220-1 V2.4.1: 2012  
EN300220-2 V1.9.2: 2011  
EN60669-2

