

MODULE ENCASTRE

Fiche technique du produit

nODon



Prix public conseillé

1 Canal (1 X 2300W)	49,90 €
2 Canaux (2 X 1100W)	49,90 €
	TTC

Le module encastré NodOn® est pilotable via une centrale domotique compatible EnOcean® ou directement via d'autres contrôleurs EnOcean® tels que la Soft Remote, l'interrupteur mural ou encore le lecteur de carte NodOn®. Monté derrière votre interrupteur filaire existant ou dans le plafond, le module encastré NodOn® permet de rendre votre installation intelligente (lumières, chauffages, appareils électriques, etc...) très simplement.

Les entrées analogiques pour interrupteur filaire permettent d'ajouter un nouvel interrupteur "Va-Et-Vient" sans fil (et sans pile) en moins de 10mn et sans aucun travaux!

DONNÉES TECHNIQUES

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

Puissance maximum: 1*2.3kW (Version 1 canal) or 2*1.1kW (Version 2 canaux)

Consommation intrinsèque: <1W

Température de fonctionnement - 0°C à 40°C - Altitude - 2.000m

Protocole Radio EnOcean®: 868.3MHz Bidirectionnel - EEP : D2-01-0E (1 canal) / D2-01-12 (2 canaux)

Portée: 30m

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

Dimensions - 40*45*16,9mm

Garantie 2 ans

NORMES

EN301489-1 V1.6.1: 2013

EN300220-2 V1.9.2: 2011

EN301489-2 V1.6.1: 2013

EN60669

EN300220-1 V2.4.1: 2012

RÉFÉRENCES

Product code: SIN-2-1-00 - EAN - 3700313920367 - Version 1 canal

Product code: SIN-2-2-00 - EAN - 3700313920374 - Version 2 canaux

MODULE ENCASTRE

Les Plus du Produit

nodon



PUISSANCE DE COMMUTATION

Dans ses 2 versions (1 ou 2 canaux), le module encastré NodOn® propose des capacités de commutation élevées, qui supportent la quasi totalité des lumières et appareils domestiques.



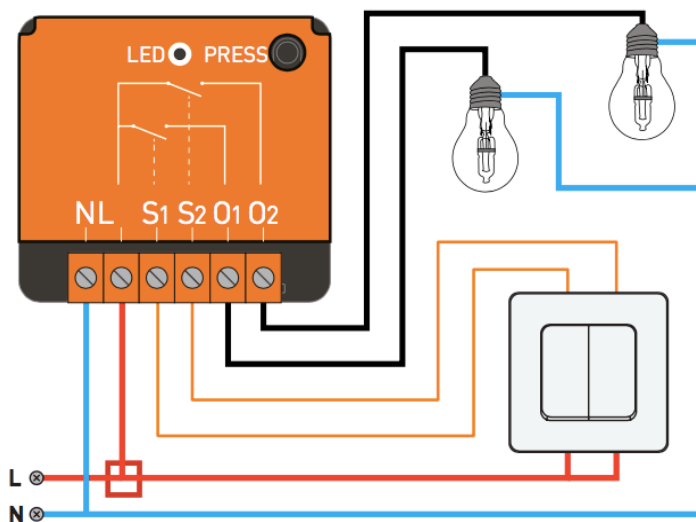
DIMENSION TRES REDUITES

Les dimensions réduites du module encastré NodOn permettent de le monter partout dans la maison: Derrière les interrupteurs filaires, derrière une prise de courant, dans le plafond et même dans le boîtier électrique.



ENTREES ANALOGIQUES

Les 2 entrées analogique du module encastré NodOn permettent d'y connecter un interrupteur filaire existant, et de rendre l'ensemble de l'éclairage intelligent et évolutif.



ECONOMIQUE & ECOLOGIQUE

En utilisant les produits NodOn® basés sur la technologie EnOcean®, vous réduirez votre consommation d'énergie et contrôlerez vos appareils électriques sans pile et sans gaspillage : Economique et écologique !

Find this product on our website

www.nodon.fr/en

* Home Automation Gateway necessary