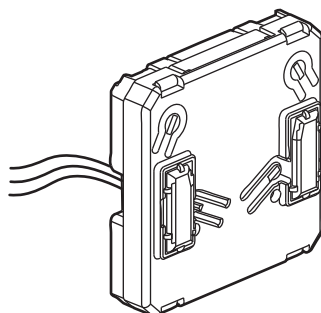


## Module émetteur ON/OFF sans fil pour interrupteur et poussoir

Référence(s) : 0 676 94



### 1. USAGE

Emetteur sans fil pour une fonction ON/OFF lumière ou prise connectée. Transforme un interrupteur ou un poussoir mécanique en émetteur à pile ON/OFF.

Commande uniquement un interrupteur ou un micromodule d'éclairage ou une sortie de câble ou une prise de courant connectés "... with Netatmo".

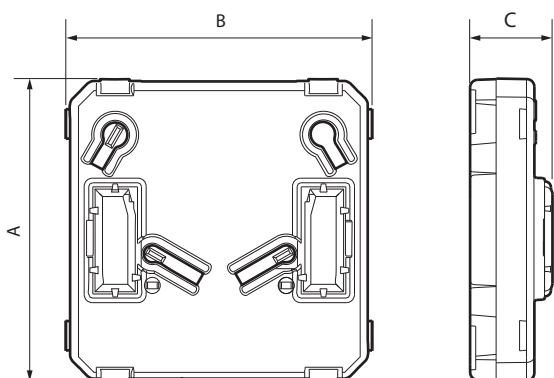
Peut être utilisé comme va-et-vient.

S'installe dans la boîte d'encastrement de l'interrupteur ou du poussoir.

### 2. GAMME

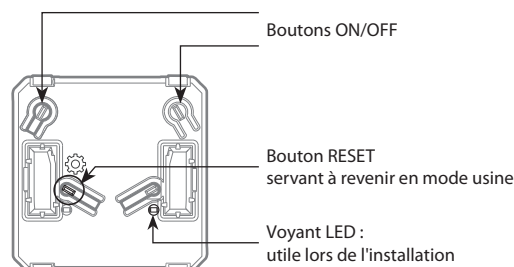
Description	Noir
Commande sans fil d'éclairage et de prise, pour une fonction ON/OFF. Livrée avec pile. Equipée d'un voyant LED (configuration) et d'un bouton RESET servant à revenir en mode usine.	0 676 94

### 3. DIMENSIONS



A	B	C
40	40,5	11

### 4. FONCTIONNEMENT



### 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 02

Protection contre les corps solides/liquides : IP 20

#### ■ 5.2 Caractéristiques matières

Polycarbonate

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 5.3 Caractéristiques électriques

Alimentation par pile lithium (fournie) type CR2032 - 3 V

Durée de vie de la pile : 8 ans pour 10 actionnements par jour

Bande de fréquences : 2,4 GHz à 2,4835 GHz

Niveau de puissance : < 100 mW

#### ■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : 5° C à + 45° C

Température de stockage : 0° C à + 45° C

### 6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.



Précaution de recyclage de la pile

## 7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'insallation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (0 676 94) est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante : [www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)