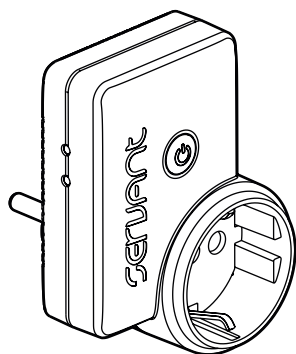
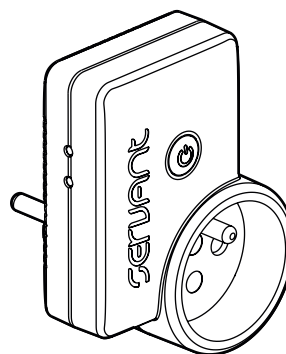


## MyHOME® Play Prises mobiles radio interrupteurs

Références : 0 883 33 - 0 883 37



0 883 33



0 883 37

### 1. USAGE

Prise mobile radio interrupteur permet l'allumage des lampes qui lui sont branchées.

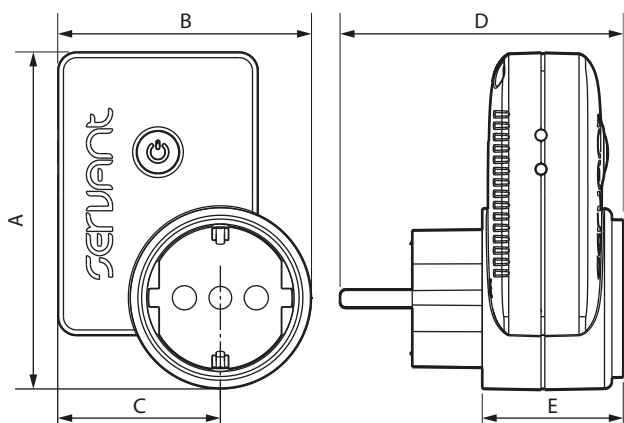
Sa fonction récepteur lui permet d'être commandée par les émetteurs pour lumière (commande sans fil), les inter-scénario et télécommandes radio.

Ce produit peut aussi être émetteur.

### 2. GAMME

Description	Référence
Prise mobile interrupteur radio Standard germanique	0 883 33
Prise mobile interrupteur radio Standard franco-belge	0 883 37

### 3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D	E
0 883 33	89	67	43	75	37,5
0 883 37	89	67	43	72	34,5

### 4. CONNEXION

Se branche directement sur une prise 2 P+T ou 2 P.

### 5. FONCTIONNEMENT

LED bleue témoin, permet d'indiquer l'état allumé.

Possibilité de la désactiver ou de l'activer par appui maintenu 5 s sur la touche LEARN.

### 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides / liquides : IP 40  
Protection contre les impacts : IK 04

#### ■ 6.2 Caractéristiques matières

PC blanc RAL 9003  
Sans halogène  
Tenue aux UV

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.

#### ■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension : 100/240 V~

Fréquence : 50/60 Hz

Consommation : en veille : 0,2 W

en fonctionnement : 0,8 W

Technologie radio 2,4 GHz

#### ■ 6.4 Caractéristiques climatiques

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

Température d'utilisation : + 5° C à + 35° C

## 7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

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

## 8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.