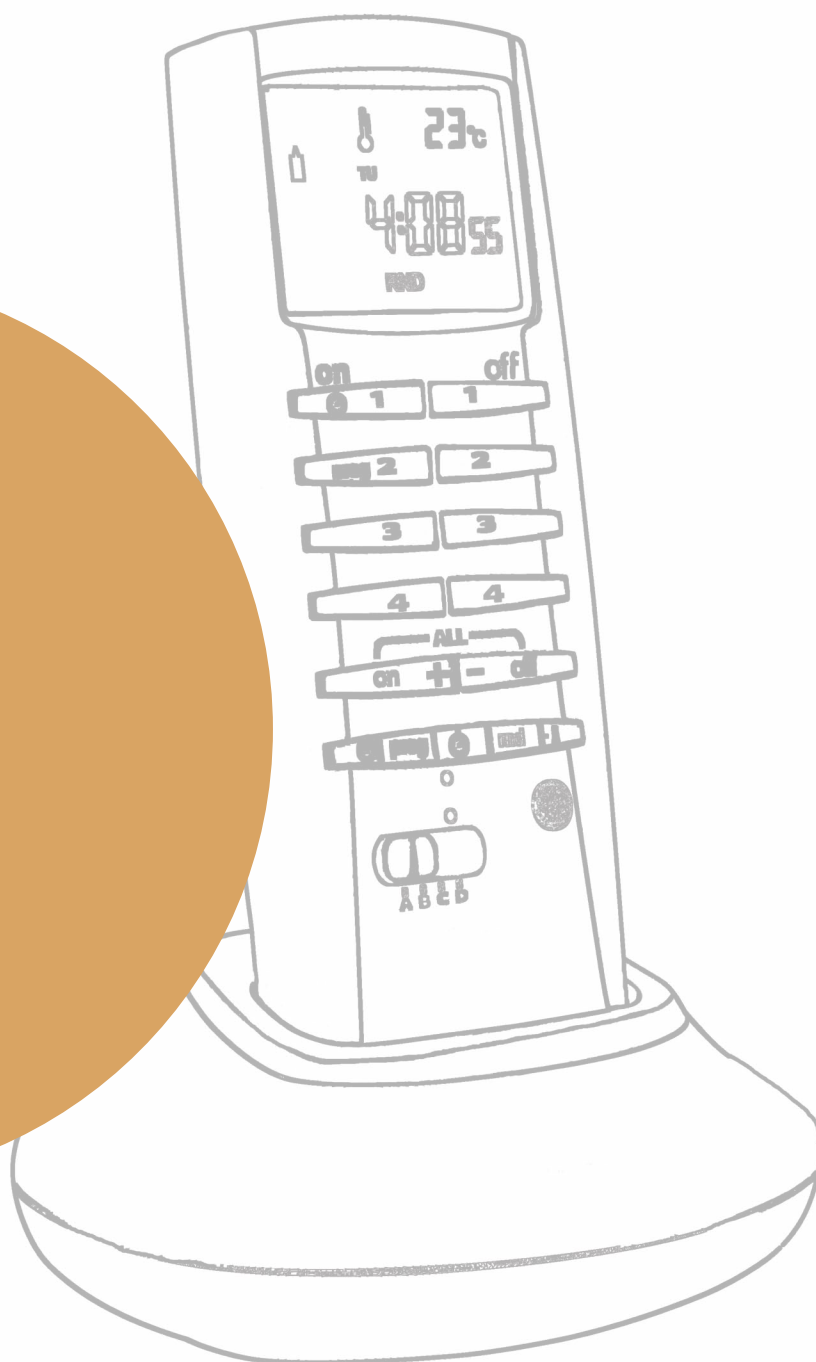


Commande radio sans fil



Eclairage Matériel électrique Domotique

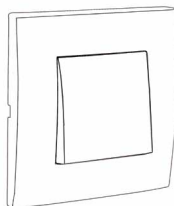
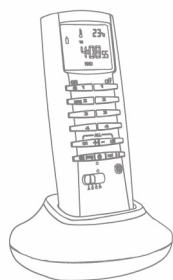


Programmation des horaires



Grand écran LCD

Commande Radio sans fil



ÉMETTEURS ET RÉCEPTEURS Radio 433.92 MHz

Pour le confort, la sécurité et les économies d'énergie de l'habitation :

- Télécommande
- Programmation
- Automatisation

ÉMETTEURS



Ces émetteurs sont compatibles avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.



70 m

Commande sans fil

Télécommandez et programmez la marche et l'arrêt de vos éclairages, chauffages, fermetures et appareils multimédia.

- Télécommande marche / arrêt de chaque appareil électrique connecté
- Programmation horaire du fonctionnement des appareils
- Thermostat : régulation du chauffage en fonction de la température ambiante souhaitée
- Variation des intensités d'éclairage
- Commande marche / arrêt immédiat ou différé d'un ou de tous les appareils à la fois
- Fonctionnement aléatoire des appareils afin de simuler une présence dans l'habitation
- Mesure et affichage de la température ambiante
- Transmissions radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Télécommande sans fil | | Emb. | Référence |
|--|---|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | 2 | 750 100 |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 2 piles alcalines 1.5V type AAA/LR03 (Fournies) | | |



70 m

Télécommande sans fil

Télécommandez de façon centralisée voire simultanée, la marche et l'arrêt de tous vos éclairages, chauffages, fermetures et appareils multimédia.

- Télécommande marche / arrêt de chaque appareil électrique connecté
- Variation des intensités d'éclairage *
- Commande marche / arrêt centralisée de tous les appareils à la fois
- Gestion jusqu'à 16 récepteurs ou 16 groupes de 10 récepteurs maximum
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Télécommande sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | 4 | 750 050 |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 1 pile alcaline 12V type 23A (Fournie) | | |

* Nécessite l'utilisation de récepteurs adaptés et d'ampoules compatibles (toutes celles à incandescence, la plupart des ampoules halogènes et la plupart des ampoules à économie d'énergie à intensité variable)



ÉMETTEURS



Interrupteur de commande sans fil

Ajoutez un interrupteur en va et vient sans devoir l'encaster ni tirer de câble, afin de télécommander l'allumage, l'extinction et la variation d'un ou de plusieurs éclairages.

Compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommande allumage / extinction de chaque éclairage connecté
- Variation des intensités d'éclairage*
- Contrôle jusqu'à 10 récepteurs simultanément
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Télécommande sans fil | | Emb. | Référence |
|--|---|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 031 |
| Alimentation | 1 pile alcaline 12V type 23A (Fournie) | | |

* nécessite l'utilisation de récepteurs adaptés et d'ampoules compatibles (toutes celles à incandescence, la plupart des ampoules halogènes et la plupart des ampoules à économie d'énergie à intensité variable)



Micro-émetteur encastrable sans fil

Télécommandez l'allumage et l'extinction d'un ou de plusieurs éclairages sans devoir faire de travaux. Ce micro-émetteur se place derrière un interrupteur existant et il est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Ajoutez le mode de transmission sans fil à un interrupteur existant
- Télécommande allumage / extinction de chaque éclairage connecté
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Micro-émetteur encastrable sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 030 |
| Alimentation | 1 pile lithium 3V type CR2032 (fournie) | | |
| Épaisseur | 14mm | | |
| Boîte d'encastrement | diamètre 65mm | | |

ÉMETTEURS

Commande sans fil

IP54



Interrupteur de commande étanche sans fil

Ajoutez un interrupteur extérieur où vous le souhaitez, sans devoir tirer de câble, afin de télécommander l'allumage et l'extinction d'un ou de plusieurs éclairages extérieurs. Compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommande allumage / extinction de chaque éclairage connecté
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



Eclairage

| Interrupteur de commande étanche sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | 4 | 750 034 |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 1 pile alcaline 12V type 23A (fournie) | | |



Détecteur d'ouverture sans fil

Automatisez l'allumage et l'extinction d'un ou de plusieurs éclairages lors de l'ouverture d'une porte, sans devoir tirer de câble. Ce détecteur est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Allumage et extinction automatique de chaque éclairage connecté
- Durée d'éclairage variable entre 30 secondes, 1, 5 ou 15 minutes
- Contrôle jusqu'à 10 récepteurs simultanément
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



Eclairage

| Détecteur d'ouverture sans fil | | Emb. | Référence |
|--|---|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | 4 | 750 052 |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 1 pile lithium 3V type CR2032 (Fournie) | | |



ÉMETTEURS

Commande sans fil



Interrupteur automatique intérieur sans fil

Automatisez l'allumage et l'extinction d'un ou de plusieurs éclairages en cas de passage ou de mouvement dans un couloir ou au sein d'une pièce, sans devoir tirer de câble ni encaster cet interrupteur.

Compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Allumage et extinction automatique de chaque éclairage connecté
- Distance de détection : jusqu'à 8 mètres / Angle de détection : 90°
- Seuil de luminosité nécessaire au déclenchement réglable sur 4 positions
- Durée d'éclairage variable entre 30 secondes, 1, 5 ou 15 minutes
- Contrôle jusqu'à 10 récepteurs simultanément
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Interrupteur automatique intérieur sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 055 |
| Alimentation | 2 piles alcaline 1.5V type AAA / LR03 (fournie) | | |

IP54



Interrupteur automatique étanche sans fil

Automatisez l'allumage et l'extinction d'un ou de plusieurs éclairages lorsque quelqu'un approche de votre maison ou lorsque vous rentrez chez vous, sans devoir tirer de câble. Cet interrupteur est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Allumage et extinction automatique de chaque éclairage connecté
- Distance de détection : jusqu'à 8 mètres
- Angle de détection : 90°
- Seuil de luminosité nécessaire au déclenchement réglable sur 4 positions
- Durée d'éclairage variable entre 30 secondes, 1, 5 ou 15 minutes
- Contrôle jusqu'à 10 récepteurs simultanément
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Interrupteur automatique étanche sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 054 |
| Alimentation | 2 piles alcaline 1.5V type AAA / LR03 (fournie) | | |

ÉMETTEURS

Commande sans fil



70 m

Interrupteur de commande sans fil

Centralisez et télécommandez l'ouverture et la fermeture de vos volets roulants et stores motorisés ou ajoutez simplement un interrupteur à l'endroit souhaité, sans devoir l'encaster ni tirer de câble. Compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins..

- Télécommande ouverture / fermeture totale ou partielle de chaque volet ou store motorisé connecté
- Contrôle jusqu'à 10 récepteurs simultanément
- Transmission radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)

750 033



| Commande centralisée sans fil | | Emb. | Référence |
|--|---|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 033 |
| Alimentation | 1 pile alcaline 12V type 23A (f urnie) | | |

IP54



120 m

Relais de transmission sans fil

Augmentez significativement la portée de vos télécommandes et émetteurs sans fil en fonction de l'installation de vos éclairages, chauffages, fermetures et appareils multimédia. Ce relais de transmission étanche est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Extension des portées des émissions sans fil
- Transmission radio jusqu'à 120 mètres (fonctionne à travers les murs)
- Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur de l'habitation

750 056



| Relais de transmission sans fil | | Emb. | Référence |
|--|--|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 056 |
| Alimentation | 2 piles alcaline 1.5V type AA / LR06 (Fournies) | | |



RÉCEPTEURS

Commande sans fil

70 m



Douille Télécommandée variable

Télécommandez l'allumage, l'extinction et la variation de l'intensité d'un point d'éclairage, sans devoir faire de travaux. Cette douille télécommandée est compatible avec l'ensemble des émetteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction de toute ampoule à vis E27 40 à 60 W maximum
- Variation des intensités d'éclairage*
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités

750 043



| Douille télécommandée variable | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 043 |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |

** Nécessite l'utilisation de récepteurs adaptés et d'ampoules compatibles (toutes celles à incandescence, la plupart des ampoules halogènes et la plupart des ampoules à économie d'énergie à intensité variable)*

Interrupteur télécommandé

Télécommandez l'allumage et l'extinction d'un éclairage. Cet interrupteur récepteur peut aussi s'installer à la place de tout interrupteur existant sans faire de travaux. Il est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

70 m



- Allumage et extinction de tout éclairage 300W maximum connecté
- Télécommandable
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)

750 041



| Interrupteur télécommandé | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 041 |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |

RÉCEPTEURS

Commande sans fil

70 m



750 039

Micro-récepteur encastrable pour éclairage

Télécommandez l'allumage et l'extinction d'un point d'éclairage sans devoir faire de travaux.

Ce micro-récepteur se place derrière un interrupteur existant, une applique murale ou encore un plafonnier. Il est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction de tout éclairage 300W maximum
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Micro-Récepteur encastrable télécommandé | Emb. | Référence |
|--|---------------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | 4 | 750 039 |
| Alimentation | 230V - 50Hz | |
| Épaisseur | 20mm | |
| Boîte d'encastrement | diamètre 65mm | |

70 m



750040

Micro-récepteur encastrable pour volet roulant

Télécommandez l'ouverture et la fermeture d'un volet roulant ou d'un store motorisé, sans devoir faire de travaux.

Ce micro-récepteur se place derrière un interrupteur pour volet roulant ou store motorisé existant. Il est compatible avec l'ensemble des émetteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'ouverture et la fermeture totale ou partielle de tout volet roulant ou store motorisé 500W maximum
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Relais de transmission sans fil | Emb. | Référence |
|--|---------------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | 4 | 750 040 |
| Alimentation | 230V - 50Hz | |
| Épaisseur | 25mm | |
| Boîte d'encastrement | diamètre 65mm | |



RÉCEPTEURS

Commande sans fil

70 m



750 047

Prise télécommandée avec variateur

Télécommandez l'allumage, l'extinction et la variation de l'intensité d'un point d'éclairage. Cette prise télécommandée est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction de tout éclairage 300W maximum
- Variation des intensités d'éclairage *
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Prise télécommandée avec variateur | Emb. | Référence |
|--|------|-------------|
| Fréquence de transmission radio | | 433.92MHz |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | 4 | 750 047 |
| Alimentation | | 230V - 50Hz |

* nécessite l'utilisation de récepteurs adaptés et d'ampoules compatibles (toutes celles à incandescence, la plupart des ampoules halogènes et la plupart des ampoules à économie d'énergie à intensité variable)

70 m



750 035

Prise télécommandée

Télécommandez l'allumage et l'extinction d'un point d'éclairage. Cette prise télécommandée est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Allumage et extinction de tout éclairage 300W maximum connecté
- Télécommandable
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Prise Télécommandée | Emb. | Référence |
|--|------|-------------|
| Fréquence de transmission radio | | 433.92MHz |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | 4 | 750 035 |
| Alimentation | | 230V - 50Hz |

RÉCEPTEURS

Commande sans fil



750 045

Prise télécommandée

Télécommandez ou programmez l'allumage et l'extinction d'un radiateur électrique. Cette prise télécommandée est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction d'un radiateur
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Régulable par thermostat en fonction de la température ambiante souhaitée
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Prise télécommandée | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Puissance maximale du radiateur électrique | 3680W | 4 | 750 045 |
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |

IP44



750 046

Prise télécommandée d'extérieur

Télécommandez l'allumage et l'extinction d'un point d'éclairage extérieur. Cette prise télécommandée est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction de tout éclairage 300W maximum
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Prise télécommandée d'extérieur | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | 4 | 750 046 |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |



RÉCEPTEURS

Commande sans fil

IP55

70 m



750 064

Boîtier étanche et récepteur télécommandé

Télécommandez ou programmez l'allumage et l'extinction d'un point d'éclairage extérieur, sans faire de travaux. Ce boîtier étanche et son récepteur télécommandé sont compatibles avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction de tout éclairage 2000W maximum
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Boîtier étanche et récepteur télécommandé | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | | |
| Alimentation | 230V - 50Hz | 4 | 750 064 |
| Boîtier étanche | IP55 | | |



750 042

Récepteur encastrable télécommandé

Télécommandez ou programmez l'allumage et l'extinction d'un radiateur électrique. Ce récepteur télécommandé se place au sein d'une boîte d'encastrement de diamètre 65mm et de profondeur 35mm minimum. Il est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Sans fil, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins

- Télécommandable pour l'allumage et l'extinction d'un radiateur
- Téléprogrammable selon les horaires de fonctionnement souhaités
- Régulable par thermostat en fonction de la température ambiante souhaitée
- Réception radio jusqu'à 70 mètres (fonctionne à travers les murs)



| Récepteur encastrable télécommandé | | Emb. | Référence |
|--|-------------|------|-----------|
| Puissance maximale du radiateur électrique | 2000W | | |
| Fréquence de transmission radio | 433.92MHz | | |
| Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage) | | 4 | 750 042 |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |