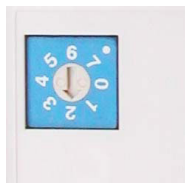


## Assignation à un groupe

Vous trouverez dans le tableau ci-dessous le mode de fonctionnement selon le groupe choisi.

Groupe/Mode	Manuel	Automatique
0	NON	On si déclenchement d'alarme
1	OUI	Suit la sonde de Température intérieure
2	OUI	NON
3	OUI	NON
4	OUI	Plage horaire
5	OUI	Plage horaire
6 et 7	Non utilisé	Non utilisé

Utilisez un tournevis plat pour tourner la flèche vers le N° du groupe (0 à 5).



### Interrupteur sans fil

Fréquence : 869 Mhz

Alimentation : 200V à 250V

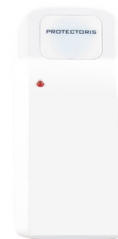
Puissance supportée : 2000 W

T fonctionnement: -10° à +60°C

Dimension : 115 x 55 x 35 mm

(H x L x P)

**Garantie : 3 ans**



PROTECTORIS 173

L'interrupteur sans fil 173 doit être utilisée avec la centrale **PROTECTORIS**.

La portée radio entre la prise et la centrale **PROTECTORIS** est de 150 mètres en champ libre.

Cet interrupteur sans fil peut être pilotée à distance par l'application sur iPhone, Android et SMS. Elle pourra aussi être programmée pour la mise en marche / arrêt sur plage horaire ou plage de température.

Vous pouvez avoir jusqu'à 6 groupes d'interrupteurs sans fil par site. Plusieurs interrupteurs peuvent être assignées au même groupe.

## Raccordement

Pour votre sécurité, utilisez les fils électriques aux normes. Ne faites pas le raccordement sous tension, coupez le disjoncteur avant le raccordement.

L'entrée de courant 220V est marquée IN, la sortie vers votre équipement est marquée OUT.



## Appairage à la centrale

Remettez le disjoncteur du courant 220V.

Utilisez un trombone pour appuyer 2 secondes sur le bouton «Envoi» dans le trou sur le côté, à droite de l'étiquette **PROTECTORIS**. L'indicateur va clignoter. Vous avez 60 secondes pour appairer. Lancez l'application **PROTECTORIS** sur votre iPhone ou Android, cliquez dans Interrupteurs puis basculer en ON le groupe qui correspond à celui assigné à l'interrupteur sans fil. Vous entendrez un «clic» de l'interrupteur sans fil.

Votre interrupteur sans fil est appairée.

## Remise à zéro.

Si vous désirez enlever l'interrupteur sans fil du système pour utiliser sur un autre système, suivez la procédure ci-dessous :

- Raccordez l'interrupteur sans fil au courant 220V.
- Utilisez un trombone pour appuyer pendant 2 secondes sur le bouton dans le trou sur le côté, à gauche de l'étiquette **PROTECTORIS**.