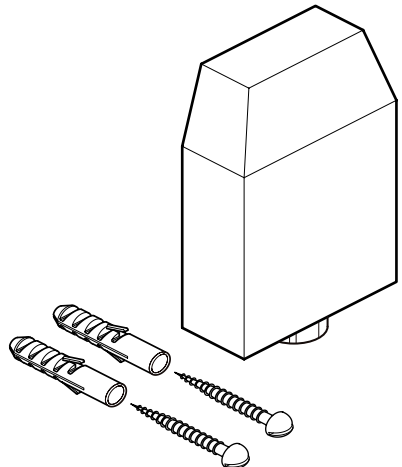


[FR](#)[DE](#)[EN](#)[NL](#)[IT](#)[ES](#)[PL](#)

# AD251



C002448-A



[Notice de montage](#)

Français (page 2)

## **Sonde extérieure radio**

[Montageanleitung](#)

Deutsch (Seite 4)

## **Funk-Außenthermometer**

[Assembly Instructions](#)

English (page 6)

## **Outside radio-controlled temperature sensor**

[Montage-instructie](#)

Nederlands (pagina 8)

## **Buitenvoeler radio**

[Istruzioni di montaggio](#)

Italiano (pagina 10)

## **Sonda radio esterna**

[Instrucciones de montaje](#)

Español (página 12)

## **Sonda exterior de radio**

[Instrukcja montażu](#)

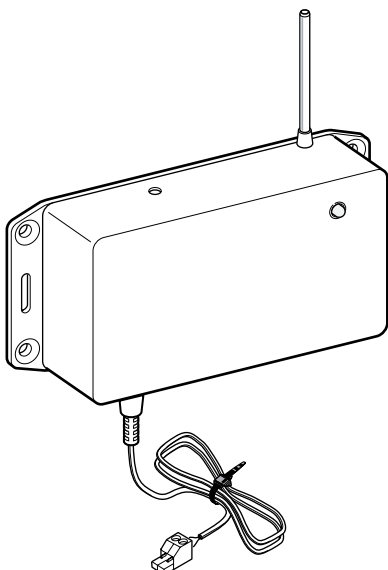
Polski (strona 14)

## **Bezprzewodowy czujnik temperatury zewnętrznej**

## Montage de la sonde extérieure

Pour monter la sonde extérieure, procéder comme suit :

### 1 Appairer la sonde extérieure avec le module chaudière radio - Colis AD252



C002449-A

Chaque sonde extérieure intègre d'usine un numéro d'identification unique qui permet au module chaudière radio de la reconnaître. Le numéro d'identification est transmis au module chaudière radio par la séquence d'appairage.

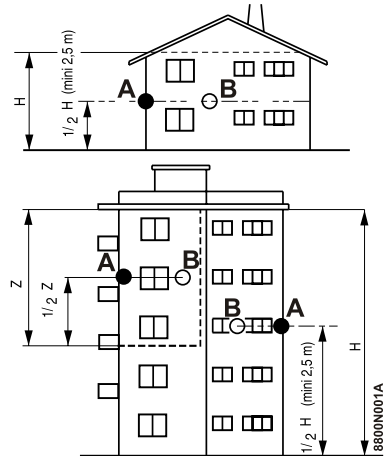
 Se reporter à la notice de montage du module chaudière radio.

### 2 Choisir l'emplacement de la sonde extérieure

Il est important de choisir un emplacement qui permette à la sonde de mesurer correctement et efficacement les conditions extérieures.

#### ■ Emplacements conseillés :

- sur une façade de la zone à chauffer, au nord si possible
- à mi-hauteur de la zone à chauffer
- sous l'influence des variations météorologiques
- protégé des rayonnements solaires directs
- facile d'accès



A : Emplacement conseillé sur un angle

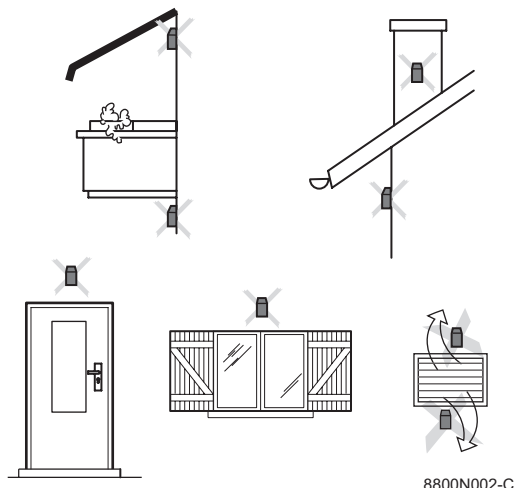
B : Emplacement possible

H : Hauteur habitée et contrôlée par la sonde

Z : Zone habitée et contrôlée par la sonde

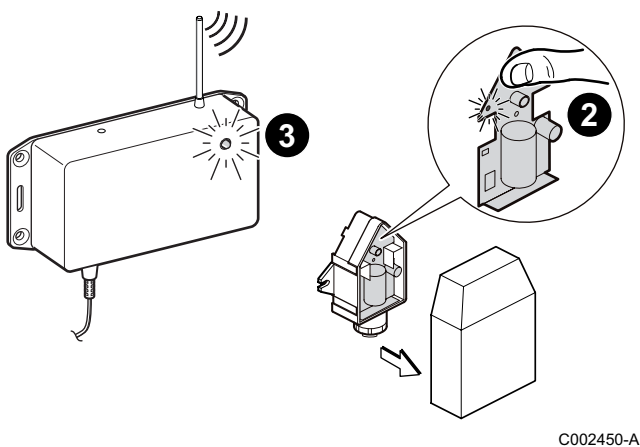
#### ■ Emplacements déconseillés

- masqué par un élément du bâtiment (balcon, toiture, ...)
- près d'une source de chaleur perturbatrice (soleil, cheminée, grille de ventilation, ...)



8800N002-C

### 3 Tester la réception radio



**! Des problèmes de réception peuvent apparaître en fonction des matériaux de construction de la maison (épaisseur des murs ou dalles, type de matériaux utilisés).**

Lorsque l'emplacement de la sonde extérieure est défini, tester la bonne réception radio entre la sonde et le module chaudière :

1. Vérifier que la chaudière est sous tension.
2. Se placer à l'endroit choisi pour installer la sonde. Appuyer sur le bouton de la sonde extérieure.
3. Vérifier que le voyant du module chaudière radio clignote toutes les 3 secondes. Dans le cas contraire, la réception n'est pas bonne. Choisir un autre emplacement pour la sonde et recommencer le test.
4. Pour sortir de ce mode, appuyer sur le bouton de la sonde extérieure. Le mode est quitté automatiquement au bout de 5 minutes.

### 4 Mettre en place la sonde avec les vis et les chevilles livrées

