

REPETEUR RADIO

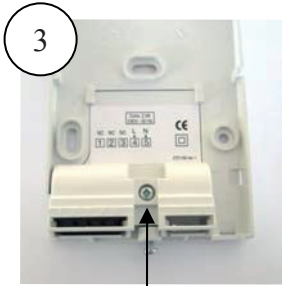
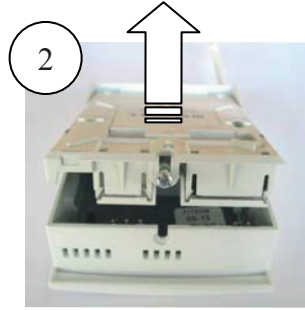
NOTICE DE BRANCHEMENT ET DE REGLAGE

1. Pour brancher le Répéteur Radio :

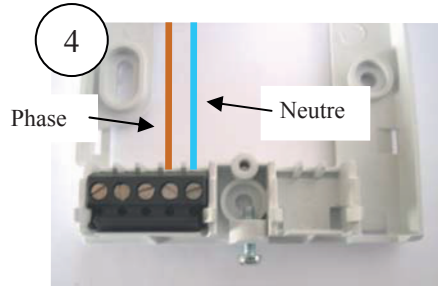
- Couper l'alimentation
- Dévisser la **Vis 1** sur la partie inférieure du répéteur (Photo 1)
- **Retirer** la partie arrière du répéteur (Photo2)
- Dévisser la **Vis 2** du cache de protection du bornier se trouvant sur la **partie arrière du répéteur** (Photo 3)
- **Retirer** le cache de protection
- Brancher la phase et le neutre de l'alimentation sur les **bornes 4 et 5** (Photo 4)
- Remonter le répéteur
- Remettre l'alimentation



↑
Vis 1



↑
Vis 2

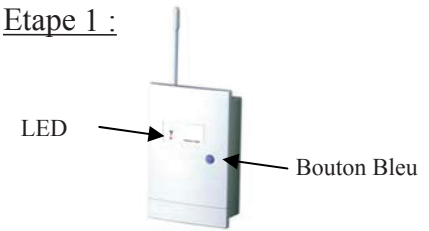


NB-013-C



2. Pour affecter un ou plusieurs émetteurs au répéteur radio :

Etape 1 :



Appuyer sur le "**Bouton Bleu**" du répéteur radio **pendant 5 secondes** pour passer en mode apprentissage, la **LED** du répéteur **clignote**.

Etape 2 :



Appuyer sur la **touche "Stop"** de l'émetteur **pendant 1 seconde**, la **LED** du répéteur **s'éteint puis reste allumée**. L'émetteur est affecté.

!!! Pour affecter d'autres émetteurs, recommencer la procédure décrite ci-dessus.

1 à 10 émetteurs peuvent être affectés au répéteur radio.

REMARQUE :

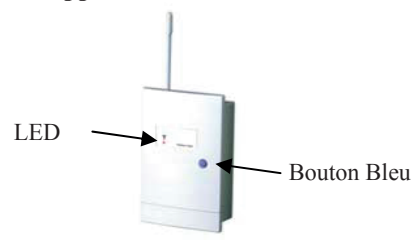
Si l'utilisateur essaye d'affecter un **11^e émetteur**, le mode **apprentissage n'est pas quitté** à l'appui sur la touche "stop" et l'émetteur **ne sera pas affecté**. Dans ce cas, **appuyer sur le "Bouton Bleu"** du répéteur. En absence d'appui sur le "Bouton Bleu", un "time out" de 15 minutes permet de sortir automatiquement du mode apprentissage.

3. Suppression des émetteurs :

ATTENTION :

!!! Il ne sera pas possible de supprimer les émetteurs **un par un**.

Seule la **suppression de l'ensemble des émetteurs** est possible.



Appuyer sur le **Bouton 1** du répéteur radio **pendant 20 secondes**, jusqu'à ce que la **LED** du répéteur **arrête de clignoter**.



Mises en garde Utilisateurs

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande.
- Tenir la télécommande hors de portée des enfants.
- Examiner fréquemment l'installation afin de détecter tout signe d'usure ou d'endommagement des câbles.
- Ne pas utiliser la femelle si une déperdition est nécessaire.
- Pour les femelles qui peuvent être manoeuvrées hors de vue du tableau, l'utilisateur doit prendre les mesures nécessaires pour empêcher toute manoeuvre de la femelle pendant les opérations d'entretien (nettoyage des vitres).
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la femelle doit être mise hors tension de manière sûre.

INSTRUCTIONS DE CE SITE IMPORTANTS. LIRE ATTENTIVEMENT POUR ASSURER LES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT DE NE PAS SE FAIRE MAL EN SUIVANT CES INSTRUCTIONS.

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

- Ce moteur doit être installé et réglé par un installateur qualifié, auquel ces instructions sont dédiées.
- Le couple et la durée de fonctionnement doivent être compatibles avec les caractéristiques du produit porteur.
- Pour tous les composants non fournis et nécessaires au bon fonctionnement de la motorisation veuillez vous référer au catalogue Eveno.
- Les commandes par un investisseur à contact maintenu.
- Celui-ci doit être installé avec vue sur le tableau à distance des parties mobiles, de préférence à une hauteur de moins de 1,30 m conformément au règlement national concernant les personnes handicapées.
- Pour les moteurs intégrant une manoeuvre de secours, l'organe de manoeuvre doit être installé à une hauteur inférieure à 1,80 m.
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la femelle doit être mise hors tension de manière sûre.

