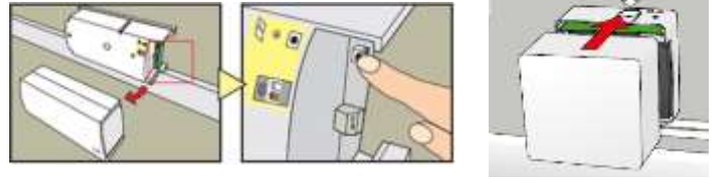


Mettre en service centrale KUX 100 ou 110 (monoproduit store intérieur électrique ou volet)

A Mise en service

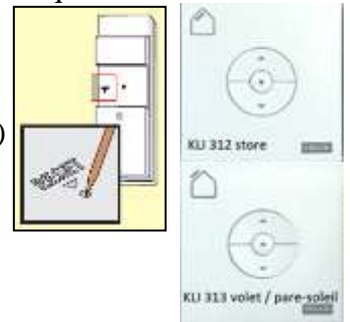
La centrale doit être branchée.
Oter le cache du transformateur.



1. Appuyer une quinzaine de secondes sur le bouton noir (modèle KUX 100) ou la languette reset du transformateur (modèle KUX 110). En pratique attendre le démarrage du produit motorisé et seulement après relâcher)

2. Attendre la fin du cycle de va et vient du volet ou du store intérieur électrique

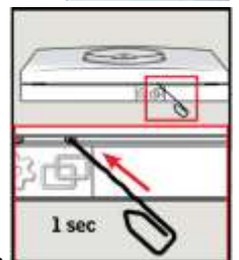
3. *Faire un reset bref* à l'arrière de la télécommande (1 seconde maxi) à l'aide d'un trombone (télécommande version KUX) ou sur le petit trou de droite sur la tranche du clavier KLI (à noter, le symbole sur la télécommande correspond au produit)



B Test de fonctionnement

(Cas des volets extérieurs : veiller à ce que la fenêtre soit fermée avant le test, et ne gêne pas la descente complète de ce dernier)

- Appuyer *brièvement* sur la flèche *descente*. Laisser le produit aller tout en bas.
- Appuyer *brièvement* sur la flèche *montée* de la télécommande (ouverture du store) pour finaliser le test de fonctionnement



La mise en service est alors terminée.

C Difficulté à l'enregistrement

S'il n'y a aucun mouvement de store (étape 1) *reprendre les branchements* du transformateur, au niveau du *domino sortie de transformateur* et au niveau du *domino relais* en haut de fenêtre.

Si elle échoue à partir de l'étape 4, on pourra essayer de paramétrer le volet qui refuse de s'enregistrer *par des tests croisés*, si plusieurs transformateurs du même type sont présents sur place.

Dans un premier temps, on referra la programmation à l'aide d'une *télécommande qui fonctionne* déjà sur un volet voisin.

Si le résultat de la mise en service est négatif, on pourra alimenter le volet qui refuse de s'enregistrer par un transformateur fonctionnel et refaire la mise en service précédente.

