

tebis

# quicklink

Réalisation d'un  
scénario pour  
un volet roulant

:hager

# Sommaire

Produits utilisés et fonctionnement souhaité. ....	1
Réglage du temps de montée/descente du volet. ....	2
Passage en mode configuration des produits.....	9
Choix du bouton de commande.	11
Création du lien entre le WKT302R et le WKT421. ....	12
Validation du lien entre le WKT302R et le WKT421. ....	13
Sortie du mode programmation.	14
Validation du scénario. ....	15

# Produits utilisés et fonctionnement souhaité.

Un mécanisme volet : WKT421.











Un bouton mural radio : WKT302R.

Réalisation d'un scénario de  
fermeture du volet au deux tiers.



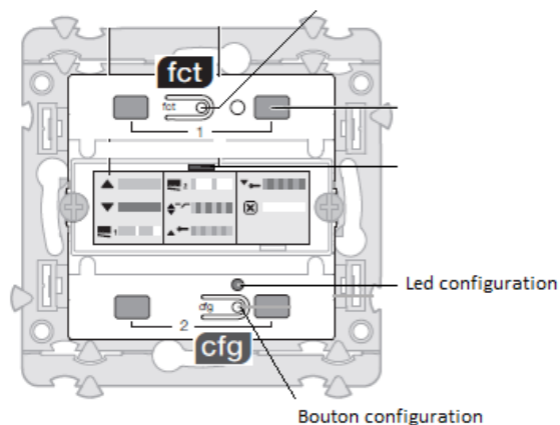
# Réglage du temps de montée/descente du volet.

- Choisir dans la liste le temps immédiatement supérieur au temps réel mesuré sur le volet (exemple 40 secondes pour un temps mesuré de 34 secondes)

Nombre de clignotements	Temps de montée volet
1 	10 s
2 	15 s
3 	20 s
4 	30 s
5 	40 s
6 	50 s
7 	1 min
8 	1 min 15 s
9 	1 min 30 s
10 	2 min *

## ◀ Sommaire

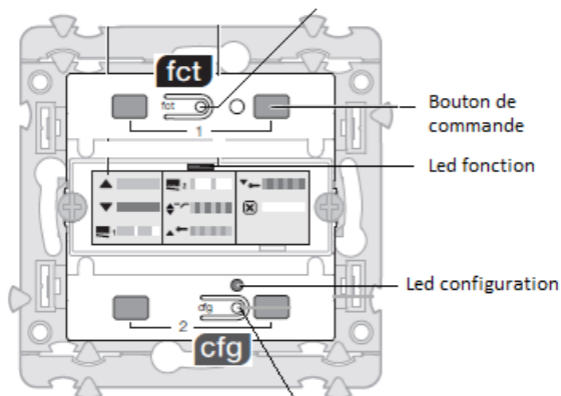
- Faire un appui bref sur le bouton "cfg" (configuration) du mécanisme WKT421.



Le voyant "cfg" s'allume en rouge fixe.

## ◀ Sommaire

- Appuyer brièvement sur le bouton de commande n°1 du mécanisme WKT421.

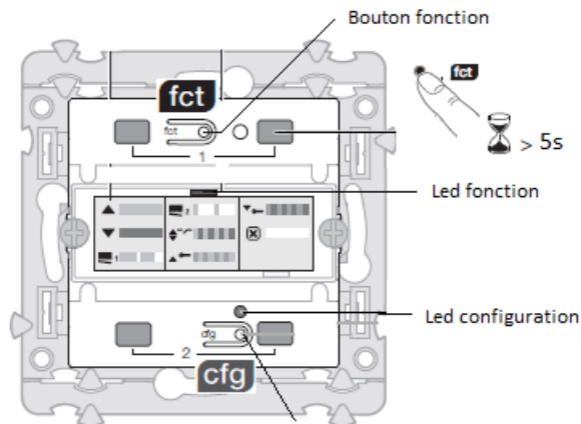


Le voyant "cfg" clignote puis redevient rouge fixe. Le voyant "fct" (fonction) s'allume en vert fixe.

- Faire un appui long sur le bouton "fct" du mécanisme WKT421

## ◀ Sommaire

jusqu'à ce que le voyant "cfg" clignote, puis relâcher.



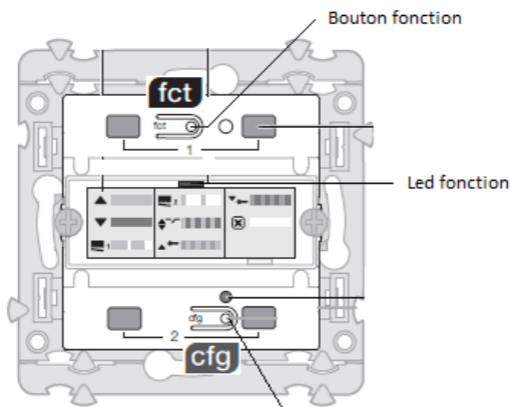
Le voyant "fct" clignote en temporisation d'usine deux minutes.

10 ■■■■■■■■■■ 10 ■■■■■■■■■■

- Sélectionner le temps par appuis brefs successifs sur le bouton "fct"

## ◀ Sommaire

du mécanisme WKT421 (5 appuis pour un temps de 40 secondes)



Le voyant "fct" clignote en temporisation 40 secondes.

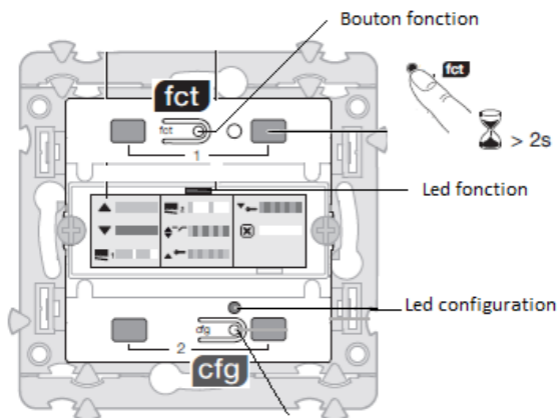


- Faire un appui long sur le bouton "fct" du mécanisme WKT421



## ◀ Sommaire

jusqu'à ce que le voyant "cfg" clignote, puis relâcher.

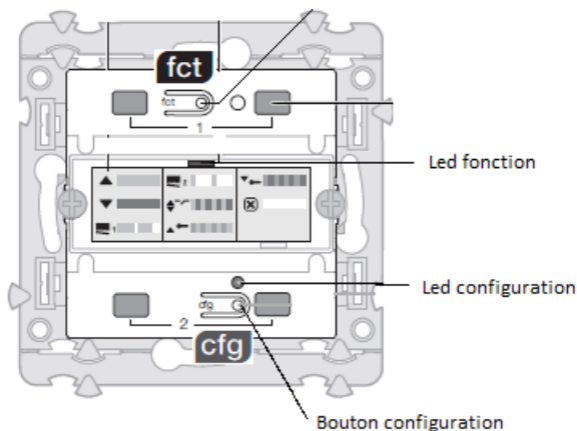


Le voyant "cfg" clignote puis redevient rouge fixe.

Le voyant "fct" s'allume en vert fixe.

## ◀ Sommaire

- Faire un appui bref sur bouton "cfg" du mécanisme WKT421.

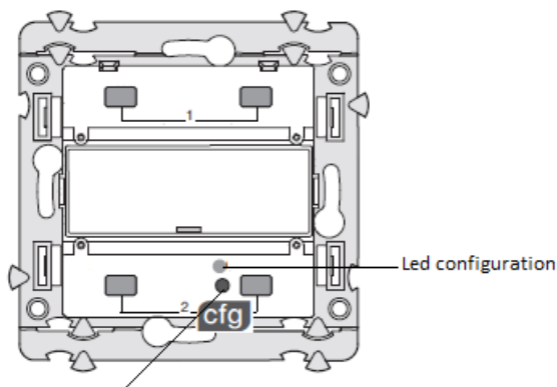


Tous les voyants s'éteignent.

Le mécanisme WKT421 est prêt pour la configuration du scénario.

# Passage en mode configuration des produits.

- Faire un appui bref sur le bouton "cfg" du bouton mural WKT302R

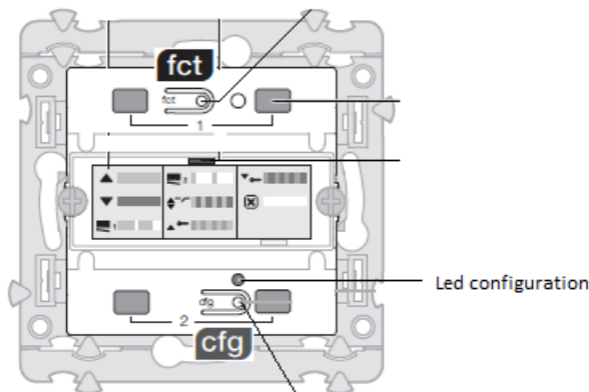


Bouton configuration

Le voyant "cfg" s'allume en rouge fixe.

## ◀ Sommaire

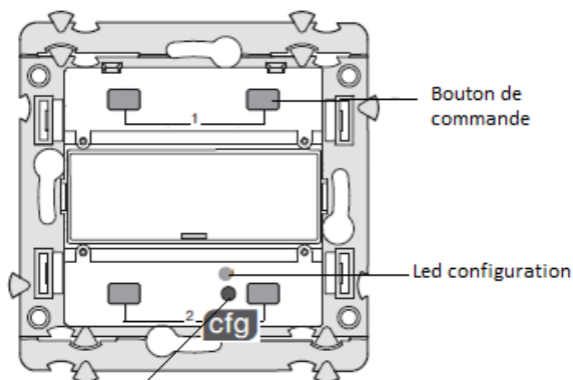
Le voyant "cfg" du mécanisme WKT421 s'allume en rouge fixe.



➡ Les deux produits sont en mode configuration.

# Choix du bouton de commande.

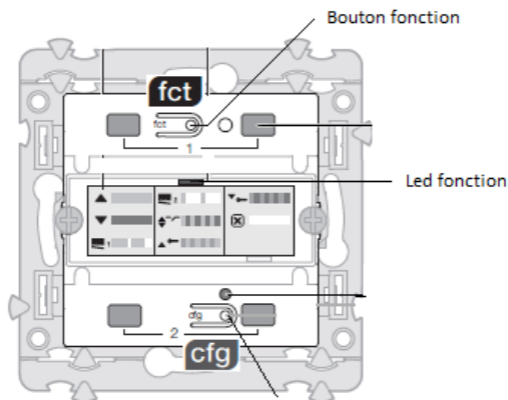
- Appuyer brièvement sur le Bouton de commande n°1 du bouton mural WKT302R.



Le voyant "cfg" clignote puis redevient rouge fixe.

# Création du lien entre le WKT302R et le WKT421.

- Appuyer trois fois brièvement sur le bouton "fct" du mécanisme WKT421.

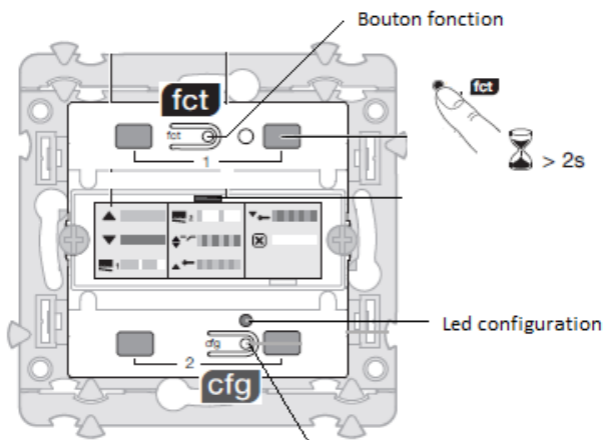


Le voyant "fct" clignote en vert  
(scène 1)



# Validation du lien entre le WKT302R et le WKT421.

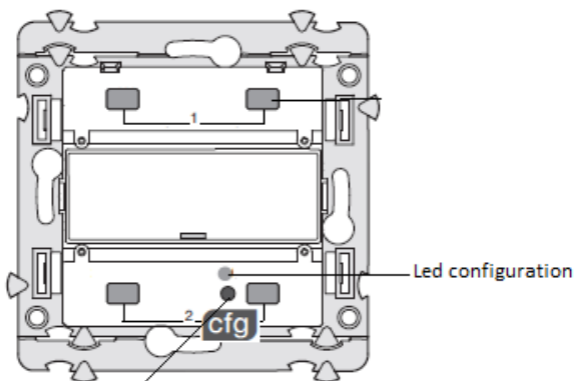
- Faire un appui long sur le bouton "fct" du WKT421 jusqu'à ce que le voyant "cfg" clignote, puis relâcher.



- ➡ Le lien est validé quand le voyant "cfg" redevient fixe.

# Sortie du mode programmation.

- Faire un appui bref sur le bouton "cfg" du bouton mural WKT302R.



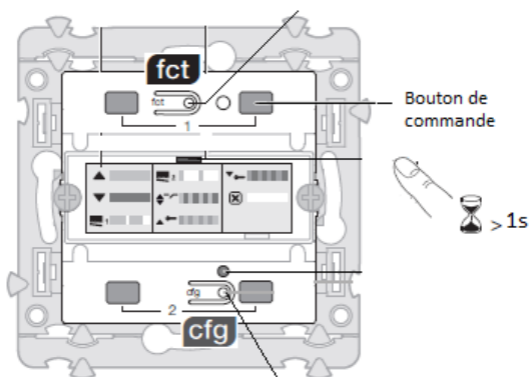
Bouton configuration

Tous les voyants du WKT302R et du WKT421 s'éteignent.



# Validation du scénario.

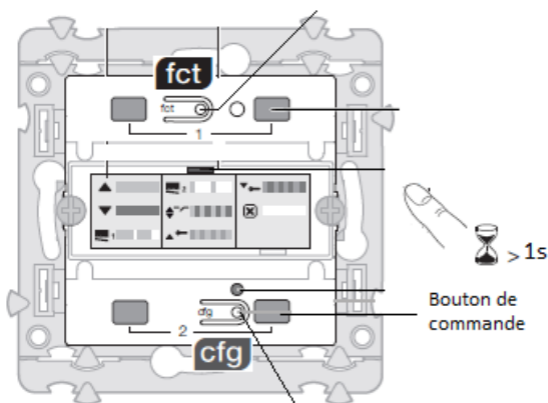
- Faire une commande de montée en appuyant 1 seconde sur le bouton de commande n°1 du mécanisme WKT421.



Attendre la fin de la temporisation de montée (40 secondes dans notre exemple)

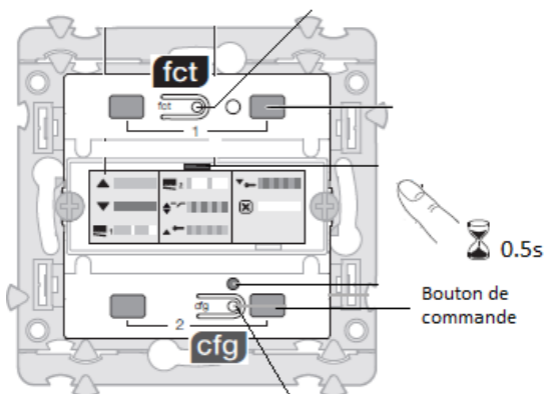
## ◀ Sommaire

- Faire une commande de descente en appuyant 1 seconde sur le bouton de commande n°2 du WKT421.



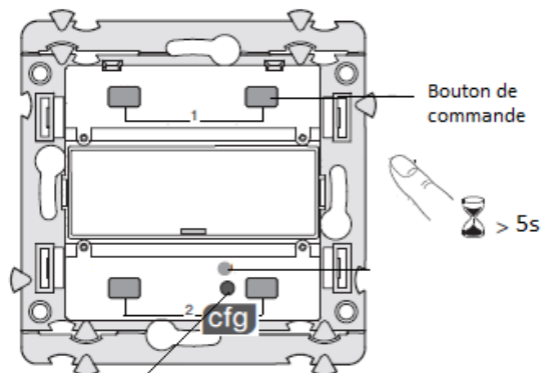
## ◀ Sommaire

- Arrêter le mouvement du volet au deux tiers de la course par un appui bref sur le bouton de commande n°2 du WKT421.



## ◀ Sommaire

- Faire un appui long sur bouton de commande n°1 du bouton mural WKT302R.



- ➡ Un bref mouvement du volet confirme la validation du scénario.

Fin.