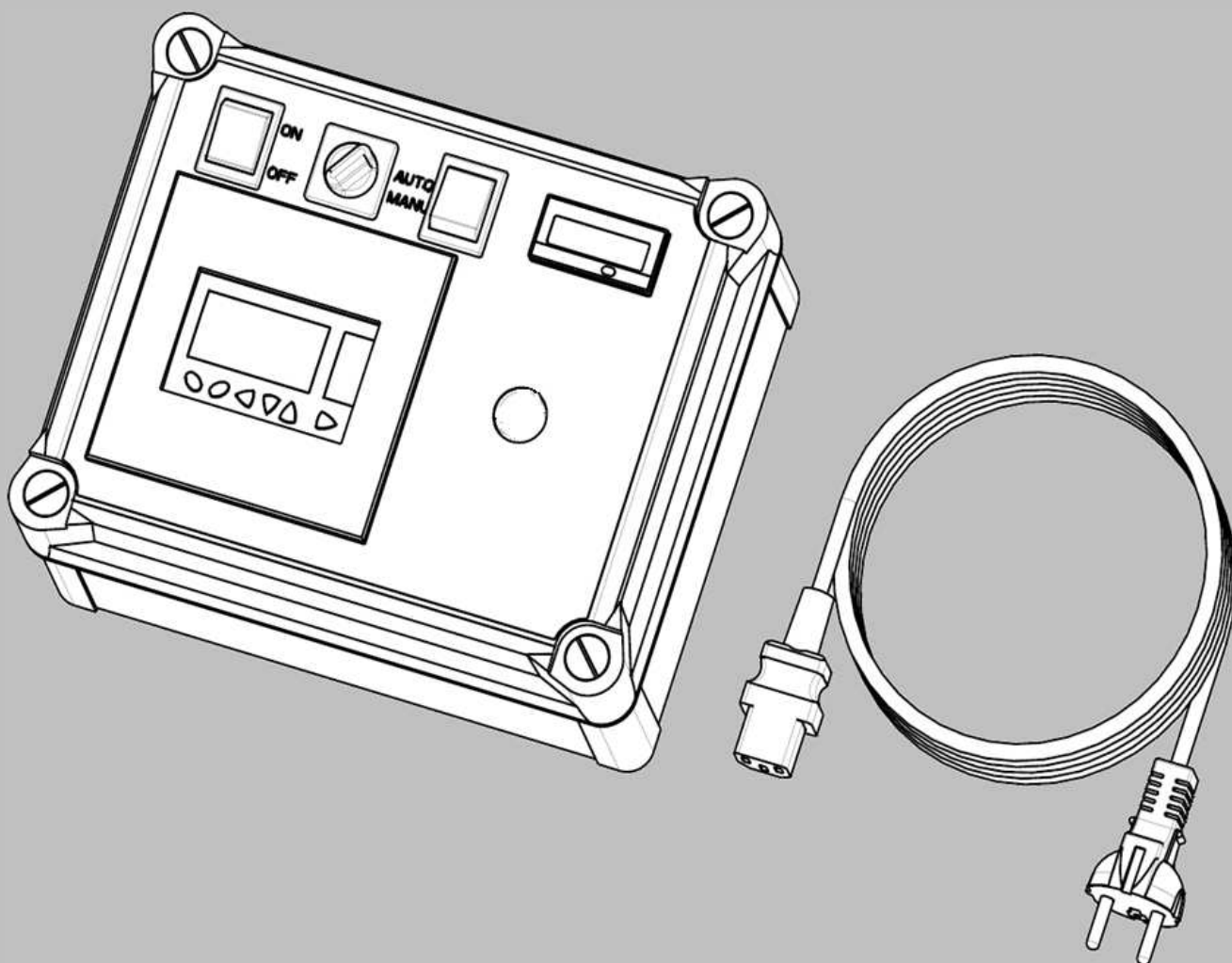


CYCLEUR IO

Réf : 9015886



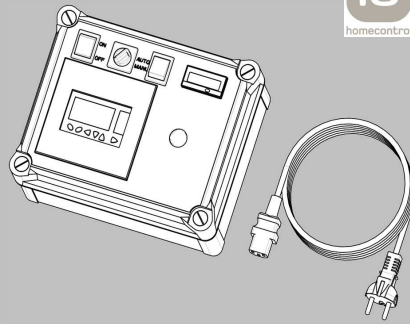
Réf : 5065371

HOME
MOTION BY

somfy®

CYCLEUR IO

Réf : 9015886



Réf notice 5065371



SOMFY a créé un boîtier de cyclage pour mettre en test des (produits porteurs) volets roulants ou stores équipés de moteurs électriques radio IO*.

Fonctionnement : 230 Vac 50Hz /2.1Amp max

Indice de protection : IP 20

En référence aux normes : EN 60439-1

S'utilise uniquement avec les moteurs IO SOMFY

Lieu d'usage : Laboratoire intérieur, atelier intérieur, milieu sec et tempéré

Principe : Ce produit permet :

-D'effectuer la montée ou la descente en mode manuel

-D'effectuer le cyclage automatique d'un volet roulant ou store en mode automatique après définition des paramètres de temporisation ainsi que du nombre de cycles à reproduire.

*Attention particulière

Ce produit peut générer des interférences ou croisement d'émissions radio dans les ateliers durant le cyclage.

SECURITE

. Ce produit est destiné aux professionnels.
. Avant toute installation, vérifier la compatibilité de ce produit avec les équipements et accessoires associés.

. Cette notice décrit la mise en service et le mode d'utilisation de ce produit.

. L'utilisateur doit par ailleurs, se conformer aux (ou respecter les) normes et la législation en vigueur.

. Toute utilisation hors du domaine d'application défini par SOMFY est non-conforme. Elle entrainerait, comme tout irrespect des instructions figurant dans cette notice, l'exclusion de la responsabilité et de la garantie SOMFY.

ETAPE PRELIMINAIRE « réglage du produit porteur »

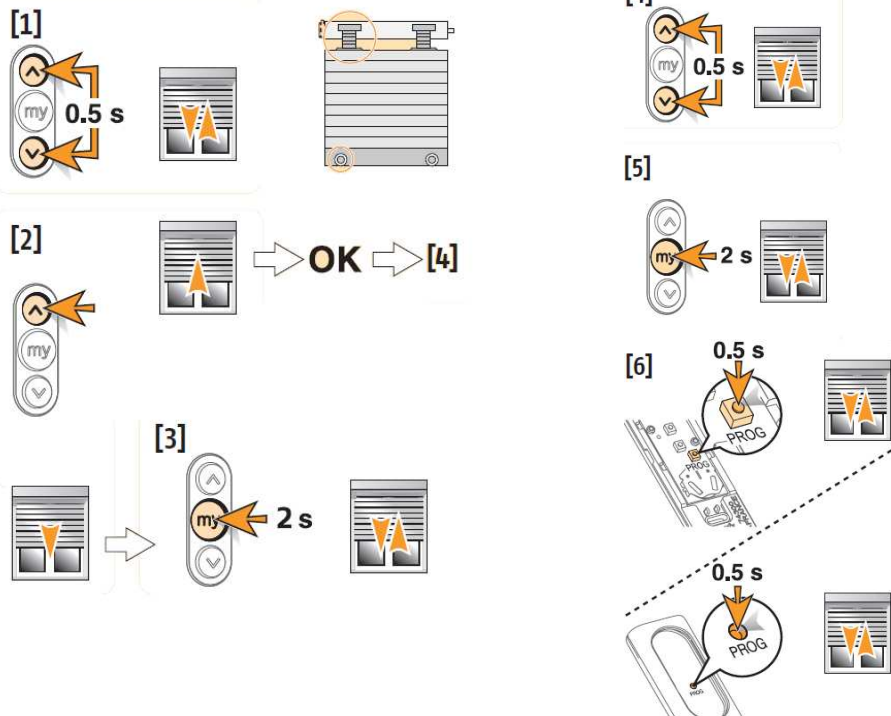
Exemple avec un moteur OXIMO IO en réglage tout automatique.

(Pour d'autres types de réglages ou de moteurs veuillez vous référer à la notice du moteur ou au carnet de chantier).

RÉGLAGE DES FINS DE COURSE HAUT ET BAS AUTOMATIQUE

- [1]. Appuyer simultanément sur les touches **montée** et **descente** : bref mouvement du volet.
- [2]. Vérifier le sens de rotation, si celui-ci est correct, passer à l'étape [4], sinon passer à l'étape [3].
- [3]. Si le sens de rotation n'est pas correct, appuyer sur le bouton "my" jusqu'au bref mouvement du volet (2 s).
- [4]. Appuyer simultanément sur les touches **montée** et **descente** : bref mouvement du volet.
- [5]. Appuyer sur "my" jusqu'au bref mouvement (2 s).
- [6]. Appuyer brièvement sur le bouton "PROG" de l'émetteur **Situo** : bref mouvement du volet, l'émetteur est mémorisé.

Le volet fonctionne en mode impulsif : un appui bref sur montée ou descente provoque une montée ou descente complète.



Votre produit porteur est maintenant réglé. Relevez par chronométrage le temps nécessaire à la remontée du produit porteur. Cette opération vous sera nécessaire pour le cyclage en mode automatique.

INSTALLATION

[1]. Branchement du boîtier de cyclage.

Brancher le câble d'alimentation secteur sur le boîtier de cyclage et raccorder l'autre extrémité sur une prise 230 V.

[2] Mise sous tension du boîtier

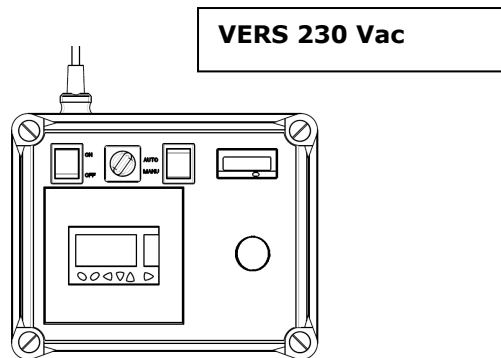
CODAGE DE L'EMETTEUR DU BOITIER DE CYCLAGE

[3]. Réveiller le moteur du produit porteur en appuyant sur la touche « prog » de l'émetteur de réglage.

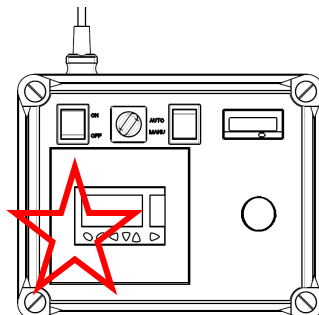
[4]. Appuyer sur la touche « prog » de l'émetteur du boîtier de cyclage.

Le boîtier de cyclage est maintenant appairé à votre produit porteur.

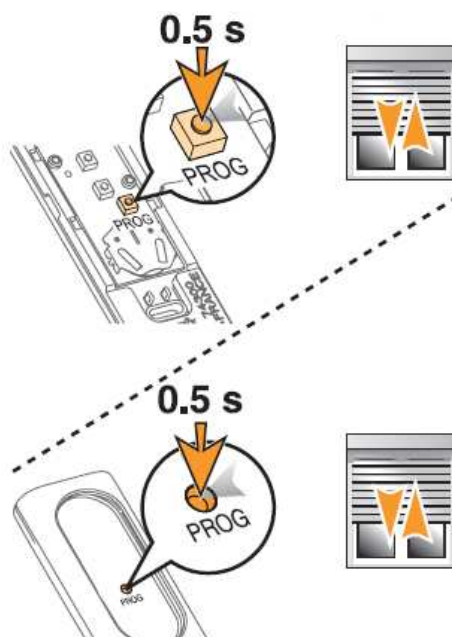
[1].



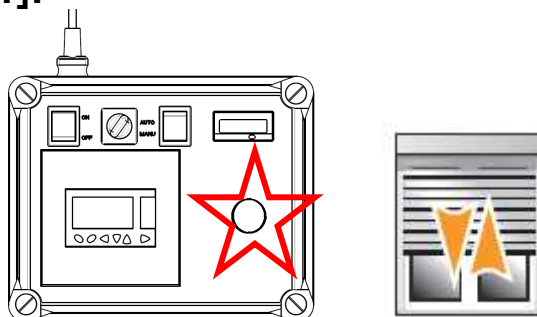
[2].



[3].



[4].



UTILISATION EN MODE MANUEL

Le mode MANUEL permet, via un inverseur, la commande montée, descente du produit à cycler.

[5]. Position manuelle

Basculer le commutateur sur la position **MANU**.

[6]. Manœuvrer le produit porteur

A l'aide de l'inverseur commander la montée, descente du produit.

Nota : Le compteur totalisateur est inactivé dans la position manuelle.

UTILISATION EN MODE AUTOMATIQUE

Le mode **AUTOMATIQUE** permet de réaliser le cyclage du produit porteur après renseignement des paramètres.

[7]. Position AUTOMATIQUE

Basculer le commutateur sur la position **AUTO**

Rappel /

Les étapes de réglage des fins de course moteur ainsi que le chronométrage de la remontée du produit ont été réalisés précédemment.

Présentation de l'interface

[8]. La navigation dans les menus déroulants s'effectue avec les touches A pour descendre dans les menus et B pour remonter.

[9]. La touche ESC permet (à tout moment) un retour à la page d'accueil du menu AUTO

Réglage des paramètres

Réglage durée montée et descente

[10]. Pour modifier la durée appuyer :

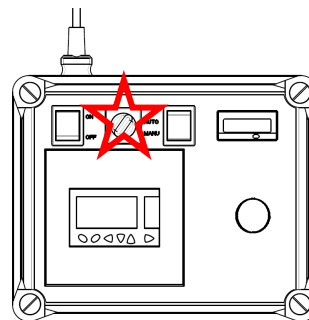
- Sur OK pour activer le réglage
- Sur + ou - pour faire varier la durée
- Sur OK pour valider le réglage

Renseigner ici la valeur de durée montée précédemment chronométrée.

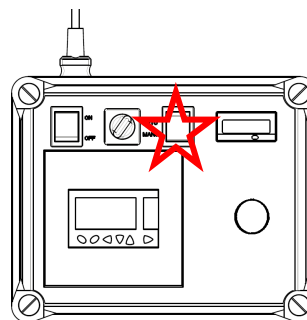
Rappel.

La navigation dans les menus déroulants s'effectue avec les touches A et B

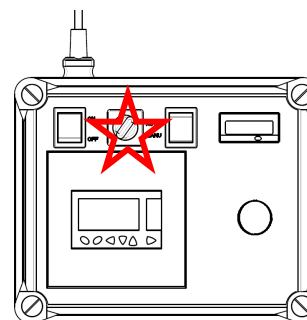
[5].



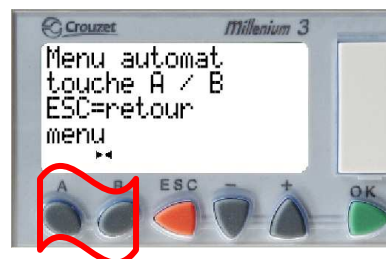
[6].



[7].



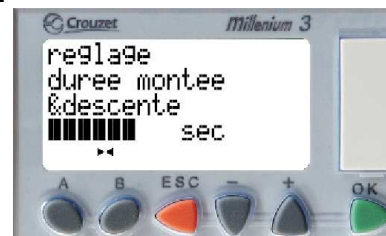
[8].



[9].



[10].



Réglage durée pause haute

[11] .Pour modifier la durée appuyer :

Sur OK pour activer le réglage
Sur + ou - pour faire varier la durée
Sur OK pour valider le réglage

Réglage durée pause basse (idem)

[12]. Pour modifier la durée appuyer :

Sur OK pour activer le réglage
Sur + ou - pour faire varier la durée
Sur OK pour valider le réglage

Remarque :

En règle générale le temps de pause est égal au temps de fonctionnement x 20. Celui-ci peut être réparti entre la pause haute et basse mais la pause basse est à privilégier car elle apporte une meilleure dissipation des calories thermiques.

Réglage nombre de cycles

[13].Pour modifier la durée appuyer :

Sur OK pour activer le réglage
Sur + ou - pour faire varier la durée
Sur OK pour valider le réglage

Lancer le cyclage

[14]. Pour démarrer le cyclage appuyer :

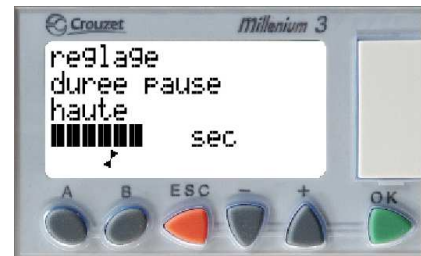
Sur OK

La touche Stop permet d'interrompre le cyclage et de revenir au menu d'accueil du mode AUTO

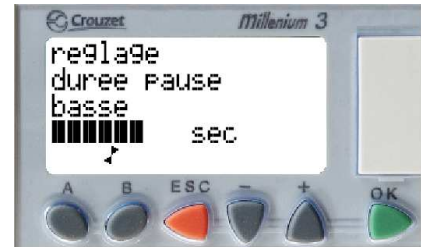
Affichage durant le cyclage

[15]. Un compteur décrémente le nombre de cycles restant à effectuer.

[11].



[12].



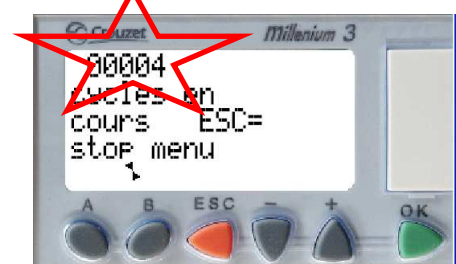
[13].



[14].



[15].



[16]. Le compteur totalisateur incrémente le nombre de cycles effectués.

[17]. Affichage en fin cyclage

[18]. Pour effectuer un nouveau cyclage appuyer sur ESC pour revenir à la page d'accueil du menu AUTO.

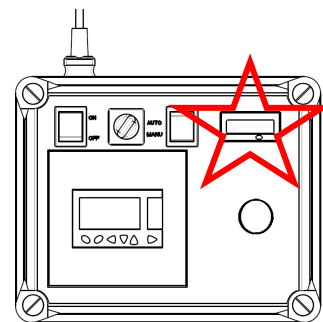
[19]. Pour effectuer une remise à zéro du compteur totalisateur appuyer simultanément sur les touches A, B et ESC.

FIN

Pour tout renseignement nécessaire à la mise en œuvre contactez notre service clients :

ACTIPRO 0820 374 374 fax 08 2000 2074
0.12€ ttc/min

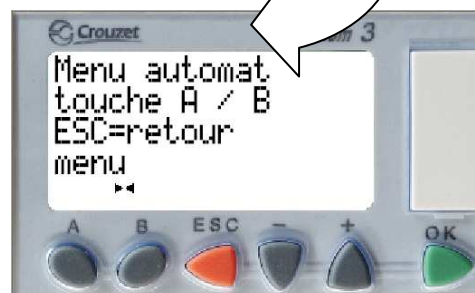
[16].



[17].



[18].



[19].



Réf: 5065371

HOME
MOTION BY

somfy®