



GUIDE DES AIDES

01/2014

CFI –EXTEL
Assistance téléphonique
Allée des saules
BP 10324
01603 TREVoux Cedex

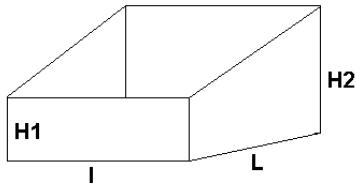
N° Tél : 0892.35.00.69 (0,337 € ttc/min)
Du lundi au Jeudi : 8h30/12h00 14h00/17h40
Le vendredi : 8h30/12h00 14h00/17h00

N° Fax: 04.74.08.96.40

CFI –EXTEL
Centre de réparation
Allée des saules
BP 10324
01603 TREVoux Cedex

Attention tout retour de produit au centre de réparation nécessite un N° d'accord de retour à demander au 0892.35.00.69

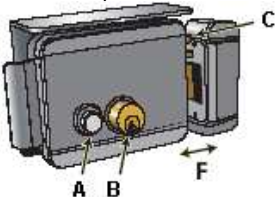
DIMENSIONS BOITES SAILLIE



Ref	I	L	H1	H2
WeBS27	140	170	50	65
WeBS28/2	140	210	65	75
WeBS29	100	170	55	70
WeBS42	105	160	70	85
GLASS690	120	160	40	82
WeBS691	120	160	40	82
WeBS244	120	170	37	60

(en mm)

SERRURES ELECTRIQUES Types 5001/2 5002/2 SER R1

Type de panne	cause	Que faire ?
Aucun fonctionnement électrique	Pas d'alimentation	*Vérifier le fusible du transformateur
La serrure vibre mais le mécanisme ne se déclenche pas 	La serrure est mal positionnée La distance « F » entre la gâche fixe et la serrure n'est pas respectée. Faire un essai sur table avant de monter votre serrure.	Réajuster la serrure (cf notice). Repositionner la gâche fixe. Simuler la présence de la gâche en faisant une pression sur le pêne de mémorisation « C ».
La clé n'ouvre pas	Attention, le cylindre « B » ne sert pas à ouvrir mais à bloquer l'action du bouton « A »	C'est l'appui sur le bouton « A » qui actionne votre serrure, le cylindre « B » actionnant que le verrou.

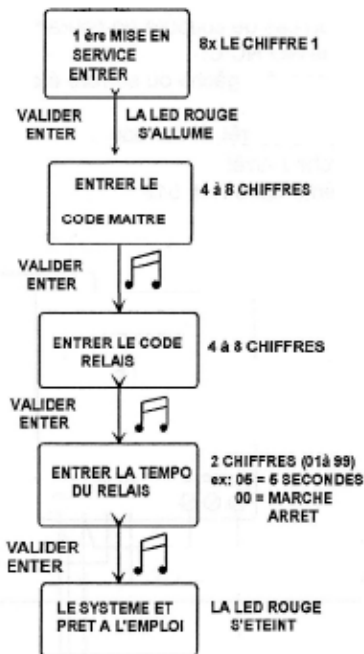
GACHES

Type de panne	cause	Que faire ?
Aucun fonctionnement électrique	Pas d'alimentation	*Vérifier le fusible du transformateur
La gâche vibre mais le mécanisme ne se déclenche pas	- la gâche est mal positionnée	Réajuster la position de la gâche en prenant soin que le pêne de la serrure appuie sur le téton de mémoire de la gâche

CLAVIER DE CODAGE 1311

Type de panne	cause	Que faire ?
Aucun fonctionnement aucun éclairage	Pas d'alimentation	- *Vérifier le fusible du transformateur 146bis ou laissez-le refroidir TR14602 (fusible thermique). - Vérifier le câblage
Aucun fonctionnement après avoir tapé le code ou perte du code maître.	Erreur de programmation ou de manipulation (rappel : le « code maître » doit impérativement être différent du « code d'accès »)	Faire une remise à zéro : 1. Couper l'alimentation. 2. Appuyer sur la touche « enter » 3. Remettre l'alimentation en maintenant la touche « enter » appuyée. 4. Reprendre la programmation en suivant les instructions de la notice
Gâche alimentée en permanence après avoir tapé le code	Fonctionnement en mode marche/arrêt	Choisir une temporisation différente de « 00 »
Le relais claque bien mais la gâche n'est pas activée	Erreur de câblage	Vérifier la présence du shunt entre C et _.
La motorisation commandée s'ouvre et se referme de suite ou s'ouvre et ne se referme pas	Tempo trop longue	Choisir une temporisation de « 01 » seconde

Programmation :



Remarques importantes :

Si vous devez intervenir à l'intérieur d'un appareil, vérifier avant de le refermer que les connecteurs soient bien remis en place et que les fils ne risquent pas d'être coupés par les vis d'assemblage du boîtier.

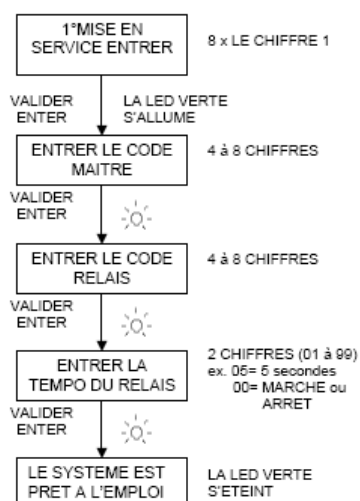
Avant toute intervention sur l'appareil, veillez à couper son alimentation.

*Le fusible du transformateur doit impérativement être remplacé par un fusible du même type et du même calibre.

CLAVIER DE CODAGE 1322 /2 PRO et 1344S PRO

Type de panne	cause	Que faire ?
Aucun fonctionnement aucun éclairage	Pas d'alimentation	- *Vérifier le fusible du transformateur 146bis ou laissez-le refroidir TR14602 (fusible thermique). - Vérifier le câblage
Aucun fonctionnement après avoir tapé le code ou perte du code maître.	Erreur de programmation ou de manipulation. (rappel : le « code maître » doit impérativement être différent du « code d'accès »)	Faire une remise à zéro : 1. Couper l'alimentation. 2. Faire un pont entre les bornes SW et -. 3. Remettre l'alimentation 4. Attendre 5 secondes 5. Couper l'alimentation et enlever le pont. 6. Remettre l'alimentation 7. Reprendre la programmation en suivant les instruction de la notice
Voyant vert qui clignote	Mauvaise manipulation	Reprendre la programmation
Gâche alimentée en permanence après avoir tapé le code	Fonctionnement en mode marche/arrêt	Choisir une temporisation différente de « 00 »
Le relais claque bien mais la gâche n'est pas activée	Erreur de câblage	Vérifier la présence du shunt entre C et ~ .
La motorisation commandée s'ouvre et se referme de suite ou s'ouvre et ne se referme pas	Tempo trop longue	Choisir une temporisation de « 01 » seconde

Programmation :



Remarques importantes :

Si vous devez intervenir à l'intérieur d'un appareil, vérifier avant de le refermer que les connecteurs soient bien remis en place et que les fils ne risquent pas d'être coupés par les vis d'assemblage du boîtier.

Avant toute intervention sur l'appareil, veillez à couper son alimentation.

*Le fusible du transformateur doit impérativement être remplacé par un fusible du même type et du même calibre.

CLAVIER DE CODAGE KLAVY

Type de panne	cause	Que faire ?
Aucun fonctionnement aucun éclairage	Pas d'alimentation	Laissez refroidir TR14602 (fusible thermique). Vérifier le câblage
Aucun fonctionnement après avoir tapé le code ou perte du code maître.	Erreur de programmation ou de manipulation. (rappel : le « code maître » doit impérativement être différent du « code d'accès »)	Faire une remise à zéro : Appuyer sur * et maintenir cette touche pendant toute la procédure. Faire une coupure d'alimentation de moins de 2 secondes, attendre 6bips et relâcher *
Gâche alimentée en permanence après avoir tapé le code	Fonctionnement en mode marche/arrêt	Choisir une temporisation différente de « 00 »
Le relais claque mais la gâche n'est pas activée	Erreur de câblage	Vérifier la présence du shunt entre C et ~ .
La motorisation commandée s'ouvre et se referme de suite ou s'ouvre et ne se referme pas	Tempo trop longue	Choisir une temporisation de « 01 » seconde