

PROBLEME CONNECTION DES CELLULES PHOTO-ELECTRIQUE

Objet:

Après mise en service de mon moteur CAME BX704AGS, celui-ci fonctionne parfaitement en ouverture et fermeture sans cellules (lampe clignotante et antenne aussi).

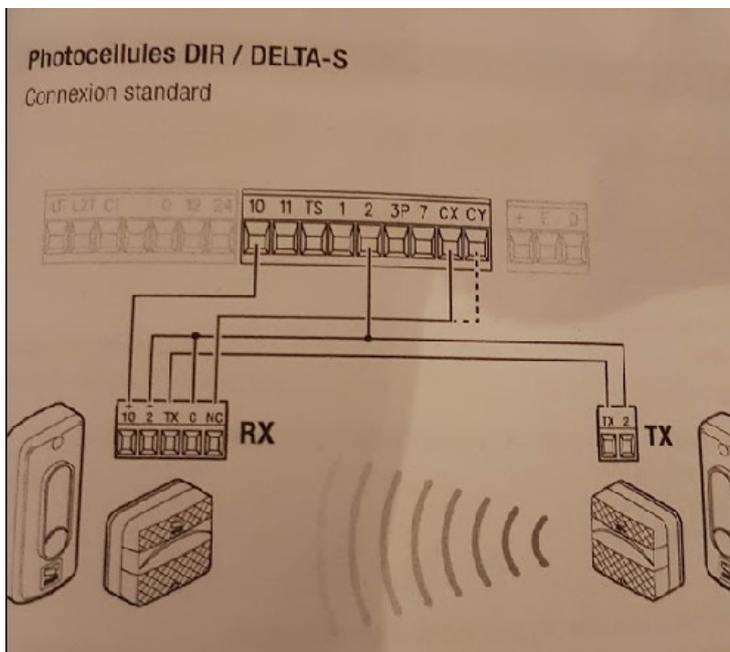
Le problème vient au moment où je connecte les cellules photo-électrique DIR10 de CAME et que je modifie le programme pour leurs fonctionnements.

1) mon branchement

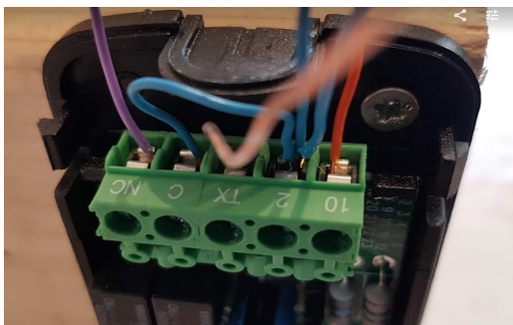
a) petit simulateur que j'ai fait maison pour pouvoir activer les cellules tout en réglant le programme



b) plan de branchement de la notice de montage



c) branchement de cellules



mauve: "NC" branché sur "CX" de la platine

bleu: "2" branché sur le "2" de l'autre cellule

trois fils bleu:

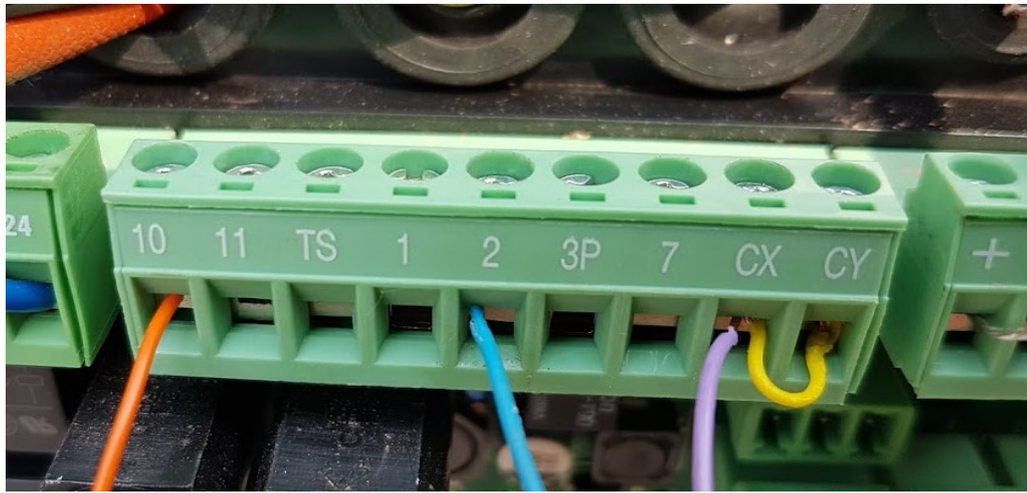
- 1 pontage entre "C" et "2"
- 2 branchement sur "2" de l'autre cellule
- 3 branchement sur "2" de la platine

marron "TX" branché sur "TX" de l'autre cellule

marron "TX" branché sur "TX" de l'autre cellule

orange "10" branché sur le "10" de la platine

d) branchement de la platine



orange/bleu/mauve provenant des cellules (voir ci-dessus)
jaune pontage entre CX et CY

2) ma programmation

	fonction	prog
Auto apprentissage avec la fonction A3	A3	ok
réglage sens d'ouverture (vers la droite en regardant de l'intérieur)	F54	1
enregistrement de ma télécommande	U1	ok

Jusque là, tout va bien. J'ai ensuite voulu activer les cellules en modifiant les fonctions du tableau ci-dessous mais, à chaque différents essais (prog1/2/3), le portail ne bouge pas et j'ai le message "E4" qui apparait sur l'écran "erreur test service échoué".

fonction	prog 1	prog2	prog3
F1	OFF	OFF	OFF
F2	C1	OFF	C1
F3	OFF	C1	C1
F5	1	2	4

3) conclusion

Je pense que j'ai bien connecté et que mes programmations sont correct.
Je ne comprends pas ce que veut dire ce message d'erreur E4.
Pourriez-vous m'aider à résoudre mon problème SVP.

Merci