

## INSTALLATION D'UN R-831-P OU JIC PRÈS DU BOUTON MURAL

- 1- Joindre ensemble les bornes 4,6 et 7 du récepteur 831
- 2- Débrancher le fil qui va aux 3 bornes communes du bouton mural et le connecter à la borne 8.
- 3- Mettre un fil entre une des bornes communes du bouton mural et la borne 7 (ou 6 ou 4).
- 4- Mettre un fil entre la borne 3 et la borne de sortie "OPEN".
- 5- Mettre un fil entre la borne 5 et la borne de sortie du bouton "CLOSE".
- 6- Connecter aux bornes 1 et 2, le 24 VAC ou le 24 VDC (borne 1 : le côté négatif et la borne 2 : le côté positif) ou le 110 VAC s'il y a un transformateur sur le circuit R-831.

## CODAGE DES RÉCEPTEURS/ÉMETTEURS COMMERCIAUX

- Les interrupteurs de codage #1 à #6 (pour les T-639), #1 à #5 et #7 et #8 (pour les T-733) et # 1 à #5 (pour les T-53-S) du récepteur doivent toujours être à la même position que ceux de l'émetteur.
- Pour les T-639, les interrupteurs de codage #7 et #8 du récepteur doivent suivre la table de vérité qui se trouve au verso si l'émetteur utilise les positions 1 à 9. Pour les T-733, l'interrupteur de codage #6 doit suivre la table de vérité qui se trouve au verso si l'émetteur utilise les positions A-B-C. Pour les T-53-S, les interrupteurs de codage #6, #7, et #8, doivent suivre les deux tables de vérité qui se trouvent au verso si l'émetteur utilise les positions ABC et/ou 1-9.
- S'il y a un interrupteur de codage #9, il peut être à n'importe quelle position, car le #9 n'est pas utilisé.

**NOTE** : Il est préférable de laisser une distance de 15' entre chaque récepteur. En cas contraire, la portée des récepteurs peut fluctuer et diminuer.