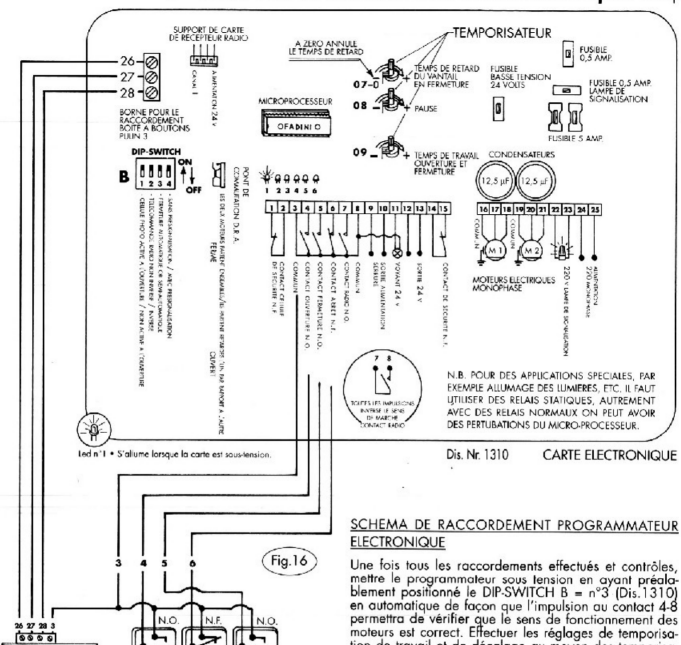
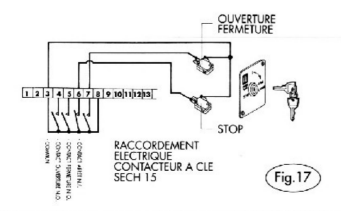
RACCORDEMENTS ELECTRIQUES DU PROGRAMMATEUR POUR PORTAIL BATTANT **Elpro** 9 exp.



RACCORDEMENT BOITE A BOUTONS 'PULIN 3" AVEC LED DE SIGNALISATION

tion de travail et de décalage au moyen des temporisa-teurs référence 7-8-9. (Dis. 1310 - Fig. 16). Avec le DIP-SWITCH n°3 en semi-automatique on doit donner une impulsion pour ouvrir et une seconde impulsion pour fermer (contact 5-8). (Fig. 17). Avec le contact 7-8 on effectue toutes les opérations d'ouverture, fermeture et on inverse la marche après chaque impulsion de 1 seconde même lorsque le portail est en mouvement. (Fig. 16).



OUV.

BLOC

FERM

Les 6 Leds sur la carte électronique sont à indiquer:

Led n° I • S'allume lorsque la carte est sous-tension Led n° 2 • "Photocellule" normalement alignée.

S'éteint lorsqu'un obstacle occulte le faisceau Led n° 3 • "Ouverture" s'allume durant l'impulsion Led n° 4 • "Fermeture" s'allume durant l'impulsion Led n° 5 • Arrêt normalement allumé.

S'éteint durant l'ouverture du contact

Led nº 6 • "Radio" s'allume durant l'impulsion provenant de la télécommande radio ou autre contact.