

# Elpro-10

SUPPORT CARTE DE  
RECEPTEUR RADIO



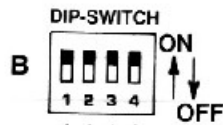
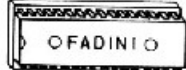
ALIMENTATION 24 V.  
CANAL 1

COMMUTATEUR  
DE TENSION

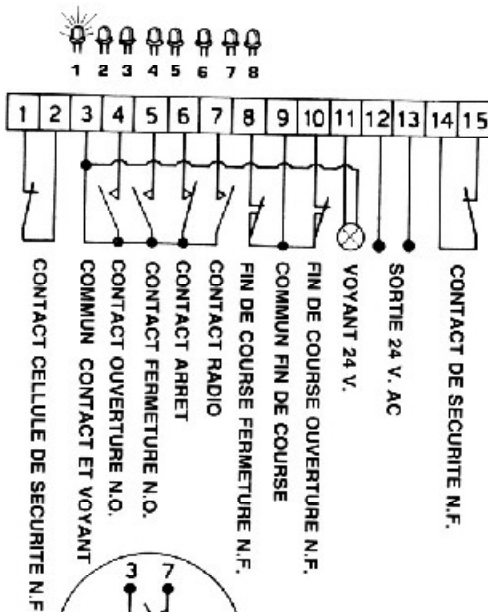
220 V.  
380 V.



MICROPROCESSEUR



- SANS PRESIGNALISATION - AVEC PRESIGNALISATION
- FERMETURE AUTOMATIQUE OU SEMI AUTOMATIQUE
- TELECOMMANDE RADIO NON INVERSE - INVERSE
- CELLULE PHOTO ACTIVE A L'OUVERTURE - NON ACTIVE A L'OUVERTURE - INVERSE EN FERMETURE



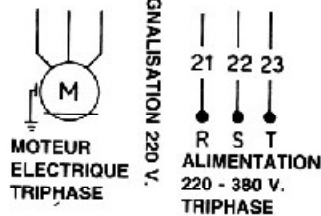
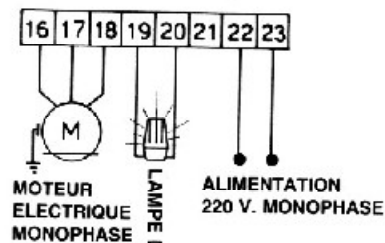
FUSIBLE DE LOGIQUE  
BASSE TENSION 0,5 Amp.



FUSIBLE HAUTE  
TENSION 5 Amp.



FUSIBLE LAMPE DE  
SIGNALISATION  
0,5 Amp.



N.B. Pour des applications speciales, par exemple allumage des lumieres, cameras de television etc.... il faut user des RELES STATIQUES, autrement avec des relés normaux on peut avoir des derangements au microprocesseur.