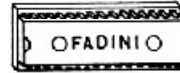


SUPPORT CARTE DE  
RECEPTEUR RADIO



ALIMENTATION 24 V.  
CANAL 1

MICROPROCESSEUR



FUSIBLE  
0,5 Amp.



FUSIBLE  
5 Amp.

DIP-SWITCH

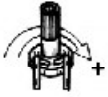


ON  
OFF

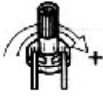
LED TEMOIN  
CARTE SOUS  
TENSION



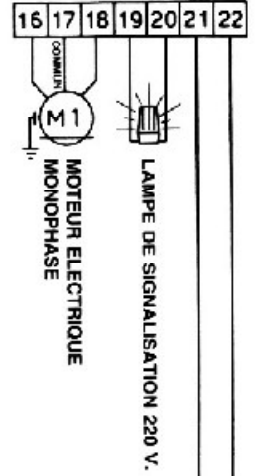
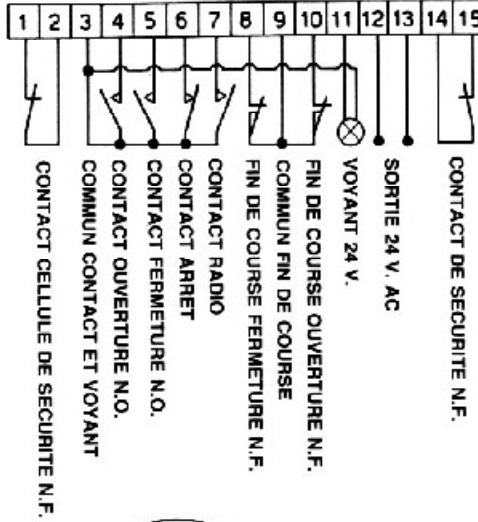
- SANS PRESIGNALISATION - AVEC PRESIGNALISATION
- FERMETURE AUTOMATIQUE OU SEMI AUTOMATIQUE
- TELECOMMANDE RADIO NON INVERSE - INVERSE
- CELLULE PHOTO ACTIVE A L'OUVERTURE - NON ACTIVE A L'OUVERTURE - INVERSE EN FERMETURE



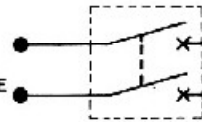
PAUSE



TEMPS DE TRAVAIL  
OUVERTURE ET  
FERMETURE



ALIMENTATION  
220 V. MONOPHASE



INTERRUPTEUR  
DE PUISSANCE



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