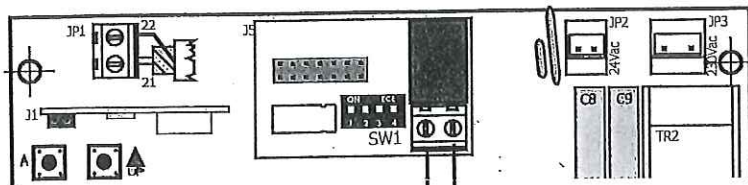
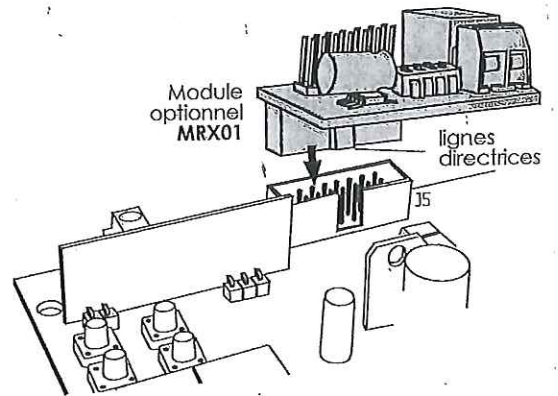


Commande d'éclairage pour Q80.

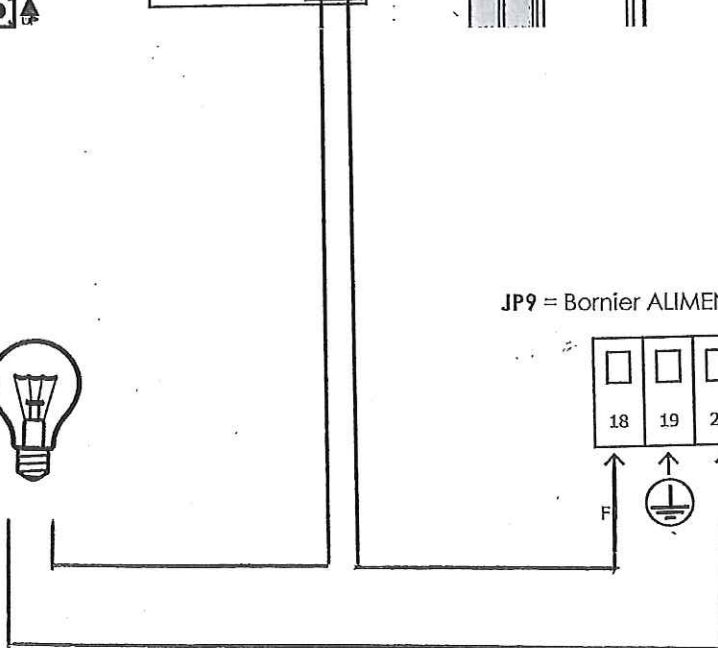
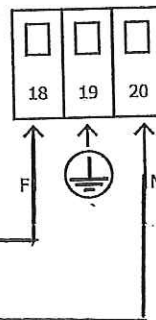
Insérer le module optionnel **MRX01** dans le bornier **J5**, faire attention à l'orientation du module comme montré dans la figure.



Avant de régler le micro-interrupteurs **SW1** sur le module AUX, faire attention que la carte de gestion ne soit pas alimentée.



JP9 = Bornier ALIMENTATION PRINCIPALE,



Différents programmes pour l'éclairage.

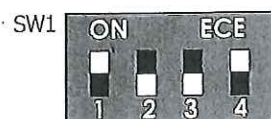
3.10.1 Réglage 2me CANAL RADIO

Pour utiliser le module **MRX04** comme un 2me canal radio, sauvegarder le canal radio correspondant. Vérifier le menu RADIO **RR**, paramètre **R3**. Sélectionner le réglage du module AUX avec le micro-interrupteurs du bloc **SW1** :

Fonction MONOSTABLE

Le contact électrique ferme à chaque impulsion de la télécommande.

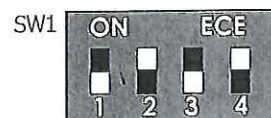
Pour sélectionner cet mode, régler les micro-interrupteurs du module comme montré: **1= ON 2= OFF 3= OFF**. Le micro-interrupteur 4 n'est pas influent.



Fonction BISTABLE – Mode Interrupteur

Le contact électrique ferme ou ouvre à chaque impulsion de la télécommande.

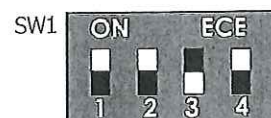
Pour sélectionner cet mode, régler les micro-interrupteurs sur le module comme montré: **1= OFF 2= ON 3= OFF**. Le micro-interrupteur 4 n'est pas influent.



Mode TEMPORISE

Le contact électrique ferme à l'impulsion de la télécommande et reste fermé pour 90 seconds

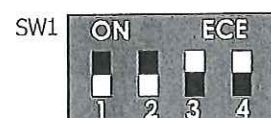
Pour sélectionner cet mode, régler les micro-interrupteurs sur le module comme montré: **1= ON 2= ON 3= OFF**. Le micro-interrupteur 4 n'est pas influent.



3.10.2 Réglage LAMPE témoin

Il est possible d'utiliser le module **MRX01** pour brancher une lumière de contrôle. Le contact électrique reste fermé, et la lumière reste allumée, pendant tout le cycle de travail.

Pour sélectionner cet mode, régler les micro-interrupteurs sur le module comme montré: **1= OFF 2= OFF 3= ON**. Le micro-interrupteur 4 n'est pas influent.



3.10.3 Réglage LUMIERE de CONTROLE

Il est possible d'utiliser le module **MRX01** pour contrôler une lumière de courtoisie avec le portail en mouvement. Le contact électrique ferme jusqu'au début du mouvement et ouvre 90 seconds après la fermeture du portail.

Pour sélectionner cet mode, régler les micro-interrupteurs sur le module comme montré: **1= ON 2= OFF 3= ON**. Le micro-interrupteur 4 n'est pas influent.

