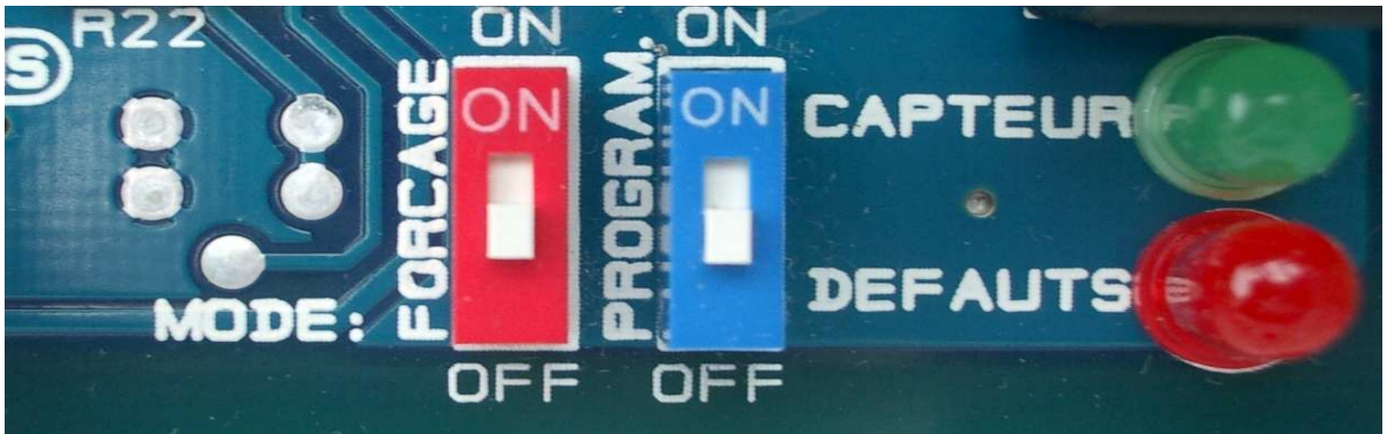


## REGLAGE des FINS DE COURSE des MOTOREDUCTEURS types PL1210-PL2010-PL3210-PL6010 et DL1310-DL3010-DL6010

1. Pour enregistrer la référence de départ, mettez le rideau en position enroulée. Utilisez le mode forçage si nécessaire : Mettez sur ON le mini interrupteur rouge.
2. Remettez le mini-interrupteur rouge sur OFF
3. Mettez le mini-interrupteur noir ou bleu "PROGRAM" sur ON.
4. Déroulez le rideau en maintenant le commutateur en position Fermeture. (si le moteur ne démarre pas, que la led rouge n'est pas allumée et que le câblage du commutateur est correct, inversez les fils du moteur).
5. Relâchez le commutateur lorsque la piscine est totalement recouverte.
6. Si nécessaire, faites marche arrière (commutateur en position Ouverture), suivi impérativement d'une fermeture jusqu'à la position désirée.
7. Remettez le mini-interrupteur noir ou bleu "PROGRAM" en position OFF.
8. La programmation des fins de course est terminée

## LIMIT SWITCHES SET UP FOR GERMOTORS Series PL1210-PL2010-PL3210-PL6010 and DL1310-DL3010-DL6010

1. Before you start, the cover must be rolled up (pool uncovered). Push the red switch "FORCAGE" ON if necessary.
2. Turn the red switch OFF.
3. Turn the black/blue switch "PROGRAM" ON.
4. Use the key switch to unroll the cover by turning the key to the "Close" position. (If motor doesn't run, the red Led is off, and key switch cables are properly connected, invert motor cables positions)
5. Turn key switch back to a standby position when pool is fully covered.
6. If necessary, turn the key to "Open" to roll the cover back up, followed by step 4 and 5 again to get to the desired position.
7. Turn the black/blue switch "PROGRAM" to OFF
8. The limit switches set up is done.



### SIGNIFICATION DES LED

- Clignotement alternativement : Initialisation
- Clignotement régulier lent : Signal du capteur, moteur en marche,
- allumée fixe : défaut capteur : vérifier les connexions et câble
- Clignotement rapide : défaut électronique (retour en atelier)
- allumées fixe : défaut logiciel: reprogrammer les fins de course

### LEDS CODES

- Alternate flashing : Start up
- Flashing on and off : Sensor signal, motor is running
- Steady light : Sensor defect : check cables and connections
- Flashing on and off quickly : Electronic defect (return to factory)
- Steady light : Software defect: reset limit switches