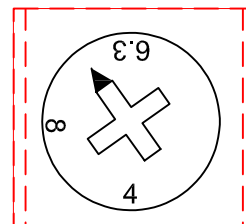
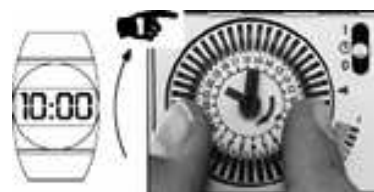


### Réglage du disjoncteur

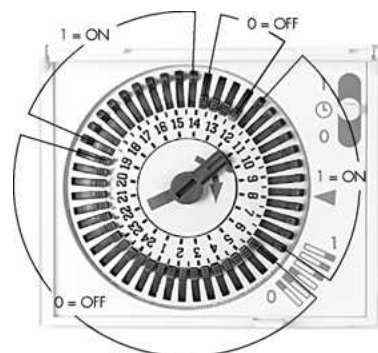


Calibrer le disjoncteur en fonction de la puissance de la pompe

### Réglage de l'heure



### Réglage du temps de fonctionnement



#### Nomenclature

- D1: Disjoncteur Ph/N 6A
- D2: Disjoncteur Ph/N 2A
- D3: Disjoncteur moteur 4/6A
- H1: Horloge modulaire
- KM1: Contacteur moteur
- TR1: Transformateur 230/ 12V 100VA

#### Section de câble

- Câble alimentation
- Jusqu'à 30ml 3x2.5mm<sup>2</sup>
- Jusqu'à 50ml 3x4mm<sup>2</sup>
- Câble filtration
- Jusqu'à 30ml 3x1.5mm<sup>2</sup>
- Jusqu'à 50ml 3x2.5mm<sup>2</sup>
- Câble éclairage
- Jusqu'à 15ml 2x1.5mm<sup>2</sup>
- Jusqu'à 25ml 2x2.5mm<sup>2</sup>

Raccordement monophasé

TOUS LES CABLES DOIVENT ÊTRE DU TYPE: U1000R2V