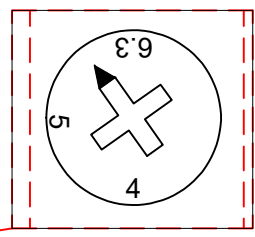


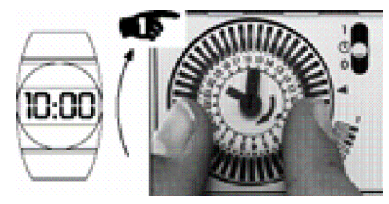
Retirer le pontage bleu qui va du N du Porte fusible au 1 du Disjoncteur moteur D1 et le noir qui va du 6 du disjoncteur moteur D1 au 4 du contacteur KM1

Réglage du disjoncteur

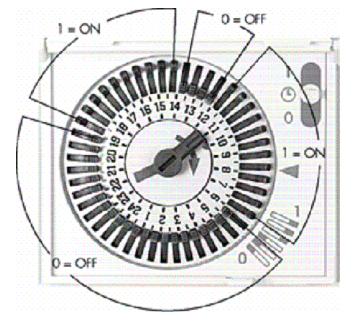


Calibrer le disjoncteur en fonction de la puissance de la pompe

Réglage de l'heure



Réglage du temps de fonctionnement



- Nomenclature**
- PF1: Porte fusible 8.5x31
 - Fusible 2A aMD3:
 - D1: Disjoncteur moteur 4/6A
 - H1: Horloge modulaire
 - KM1: Contacteur moteur
 - TR1: Transformateur 230/ 12V 100VA

- Section de câble**
- Câble alimentation
 - Jusqu'à 30ml 3x2.5mm²
 - Jusqu'à 50ml 3x4mm²
 - Câble filtration
 - Jusqu'à 30ml 3x1.5mm²
 - Jusqu'à 50ml 3x2.5mm²
 - Câble éclairage
 - Jusqu'à 15ml 2x1.5mm²
 - Jusqu'à 25ml 2x2.5mm²

ALIMENTATION 230V+N+T

Filtration 400V
L1 L2 L3

Départ Eclairage maxi 100VA 12V

Raccordement triphasé

TOUS LES CABLES DOIVENT ÊTRE DU TYPE: U1000R2V