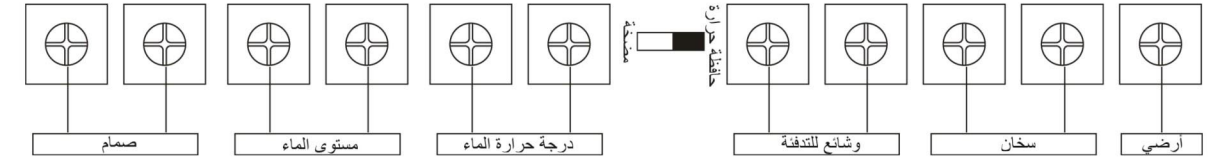


طريقة التركيب :

- 1- فتح علبة القواطع في أسفل وحدة التحكم.
- 2- قم بإيصال الكبل الكهربائي للحساس في الأماخذ المناسب مع التحقق من الألوان.
- 3- قم بإيصال كبل المضخة إن وجدت 220 فولط.
- 4- قم بإيصال كبل سخان إن وجد فولط .
- 5- يجب أن تتعارض خطوط الاتصال عبر اليمين أو اليسار أو الخلف، استعادة غطاء علبة التقاطع بعد الانتهاء من جميع التركيبات والتحقق من هاتم إجراء اختبار التجربة .



تركيب الصمام الكرومغناطيسي

- 1- يجب تثبيت مدخل ومخرج الصمام الكرومغناطيسي الصحيح مع جانب شبكة الفلتر، واتجاه تدفق المياه يجب أن يكون في نفس اتجاه السهم المشار إليه في جسم الصمام الكرومغناطيسي.
- 2- يجب أن يكون السلك الثاني متصلًا مع الصمام الكرومغناطيسي، وعند الحاجة إلى إطالة السلك الرجاء اختيار كابل 1.0mm2 (كبل تمديدات هاتفية رباعي) .
- 3- وظيفة فحص الصمام الكرومغناطيسي فانه ليس من الضروري تركيب الصمام بطريقة واحدة بأي شكل من الأشكال حسب الواقع المفروض .
- 4- يجب تركيب الصمام بطريقة يسهل تنظيف الفلتر .

تثبيت درجة حرارة المياه ومستوى الاستشعار

- 1- أولاً قم بإدخال الحساس من المدخل العلوي المقابل للسخان ، بعد تمديد الكابل .
- 2- ادفع الكابل إلى الداخل وثبت الكابل الخارجي لتجنب التلف بفعل العوامل الجوية .
- 3- من أجل تجنب الخطأ في قياس درجة حرارة السخان ومستوى المياه واستشعار درجة الحرارة أبعد الحساس عن السخان الكهربائي .
- 4- أثناء التركيب ، يجب الانتباه لعدم قطع وصلات الحساس .

جهاز التحكم الذكي M-6 NEW

SOLAR WATER HEATER CONTROLLER

شركة خلوف لطاقة المستقبل

صناعة أنظمة الطاقة الشمسية المتطورة

حماة - شارع القوتلي - هاتف - +963 33 236000 - فاكس +963 33 515669
دمشق - شارع بغداد - هاتف +963 11 4434024 - فاكس +963 11 4434025
المصنع - حماة - المنطقة الصناعية - هاتف - +963 33 510300 - فاكس +963 33 438802
البريد الإلكتروني : info@khallouf-fp.com ويب : http://www.khallouf-fp.com

مخطط التوصيل

