



VIGTIGT

Kalibrering von AME140

1. DIP-switch 2 ON
2. Stromversorgung abbrechen und Deckel entfernen
3. Spindel zurückdrehen (gegen den Uhrzeigersinn) mit dem 4mm Sechskantstiftschlüssel
4. Das Betätigungsgerät an der Ventil montieren und die Stromversorgung einschalten
5. Schalter (DIP-switch) Nr. 1 auf ON schalten und dann wieder zurück an OFF
6. Nach 3-6 Minuten ist die Kalibrering zu ende und die Diode leuchtet ständig
7. Der Deckel auf dem Betätigungsgerät wieder montieren

- Ⓐ TR33 Anschliessen
- Ⓑ B3 Anschliessen
- Ⓒ Die mitgelieferte T7 in dem kanalsystem, nach der heizung montieren. (nur wenn der heizung im kanal montiert sind)
- Ⓓ Die 24V~ und Kontrolsignal für die Wassweventil verbinden
- Ⓔ T9 Anschliessen
- ⚠ Die CTS-system ändern, "Mit Wasserheizung"

Alle andere verbindungen muss beibehalten werden



NILAN A/S
 Nilanvej 2
 DK-8722 Hedensted
 Tlf. +4576752500
 Fax +4576752525
<http://www.nilan.dk>
 Email : nilan@nilan.dk

Suppleringsvarme, EV
 CTS602 Styring
 Warennr.

EV tilslutning CTS602

Bestell-nummer	Rev.:	Initialen:
Datum: 24/11-2014	Nationalität: D / A / CH / NL	MD
		Seite: 1

