



VIGTIGT

Kalibrering af AME140

1. DIP-switch 2 ON
2. Afbryd strømmen og fjern dækslet
3. Frigør gearet ved at holde knappen underst på huset presset ind mens spindelen skrues helt op (mod uret)
4. Montér aktuatoren og tilslut strømmen
5. DIP-switch 1 flyttes til ON og derefter til OFF
6. Kalibreringen kører automatisk i op til 6min. Dioden blinker under kalibrering. Derefter konstant lys
7. Montér aktuatorens dæksel

- A** Tilslut TR33
- B** Tilslut B3
- C** Monter den medfølgende T7 efter vandfladen. (Kun ved kanalmonteret EV)
- D** Tilslut 24V~ og styresignaler til vandventil
- E** Tilslut T9 fra vandvarmefladen
- Δ** Sæt styringen op til, "Med eftervarmevlade vand"

Alle øvrige forbindelser SKAL bibeholdes



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

Suppleringsvarme, EV
 CTS602 Styring
 Varenr.

EV tilslutning CTS602

Ordrenr:	Rev.:	Init.:	MD
Dato: 24/11-2014	Nationalitet: DK / N / S / SF	Blad:	1

Produktliste

Produkt (-)	Type	Beskrivelse	Dokumenttype	Side	Strømvej
B3	55.13309.090, #15662	Frosttermostat	Kredsskema	1	12
T2/T7	NTC-følter JM103C1R1, #23995	Tiluftføter	Kredsskema	1	5
T9	NTC-følter JM103C1R1, #23995	Vandflade	Kredsskema	1	5
TR33	230/24V~, #1753	Transformer	Kredsskema	1	7
Y4	Danfoss AME140, #16341	Modulerende vandvarmeventil (Tilbehør)	Kredsskema	1	3