



RC TAC5

installatie en gebruikshandleiding



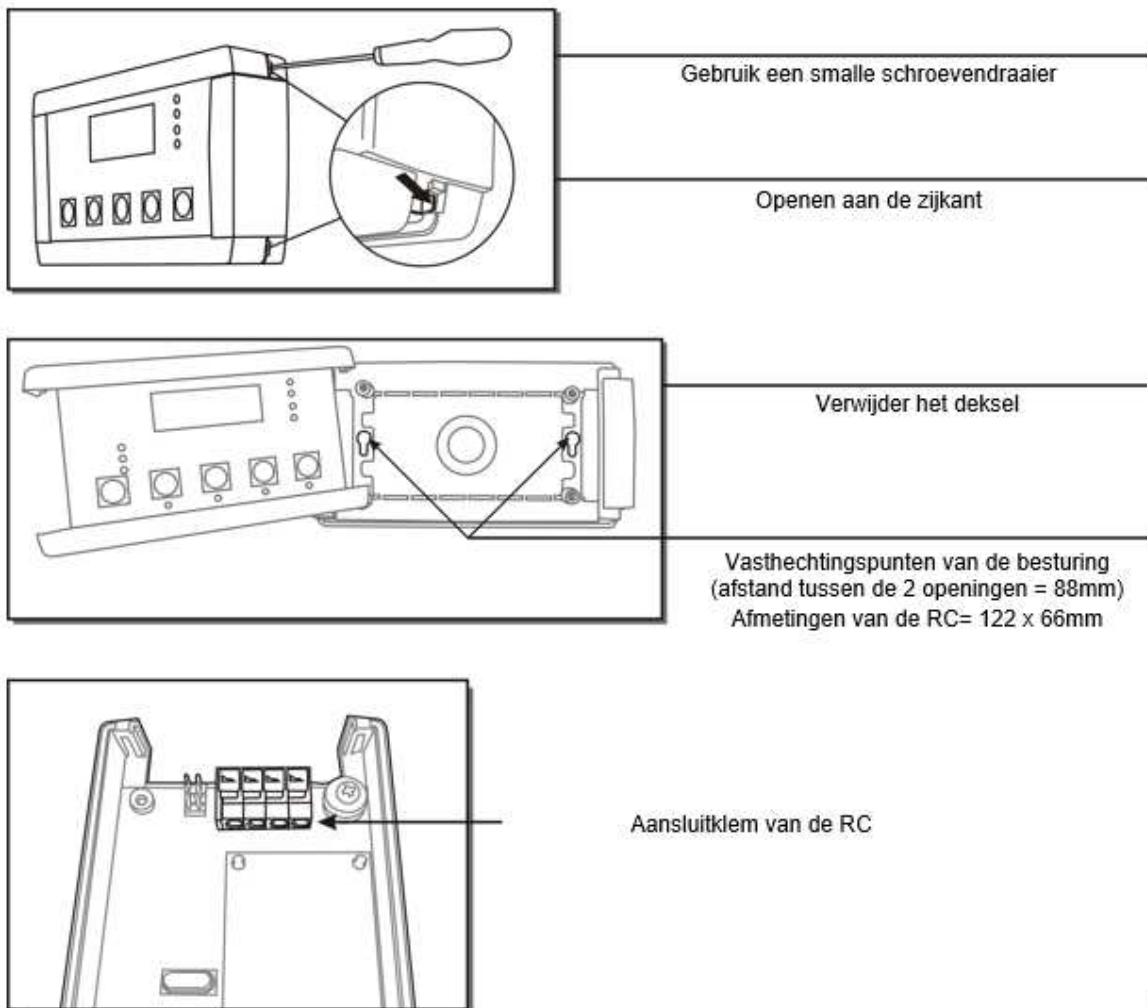
P. LEMMENS
AIR MOVEMENT COMPANY

1. RC – Bediening op afstand met LCD-scherm (2x8 karakters)

De RC is een bediening op afstand met LCD-scherm en bedieningsknoppen die met het TAC5 circuit kan worden verbonden. Bovenop het instellen van de luchtgroep kan u met de RC ook de ventilatoren starten/stoppen, het luchtdebiet kiezen (OFF/I/II/III) en de werkingmode veranderen van automatisch (klokprogrammatie) naar normaal (handbediening).

1.1 Aansluiten van de RC op het TAC5 circuit

1.1.1 De RC openen:

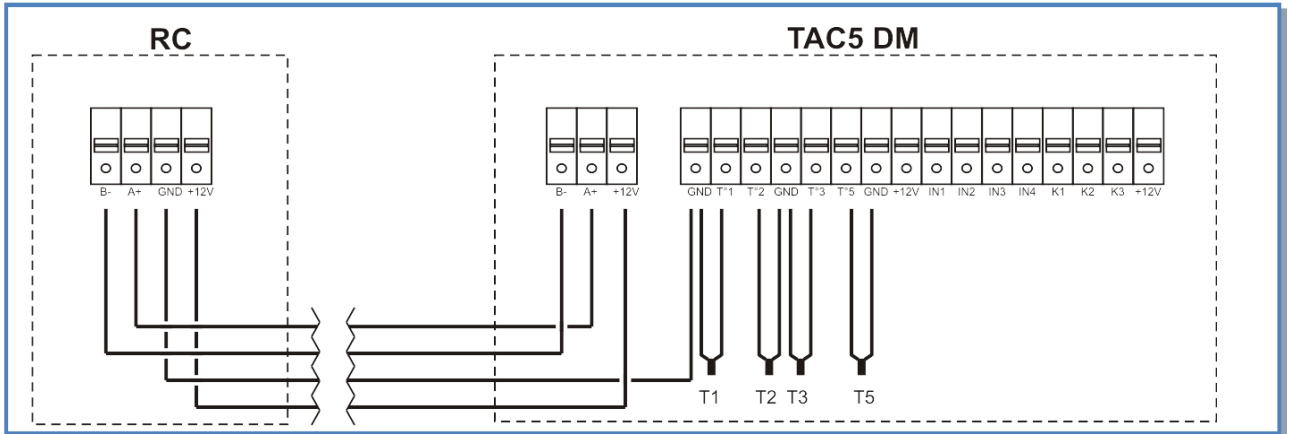


Opgelet :

- De RC is IP20 en mag dus enkel binnen worden geplaatst. Plaatst u de RC toch buiten monteer hem dan in een waterdichte doos.

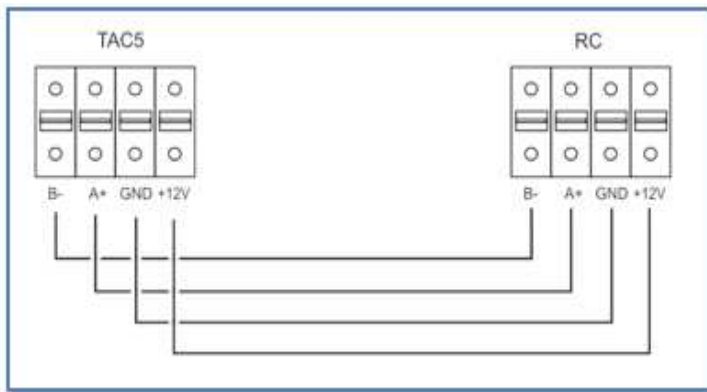
1.1.2 Aansluitschema HRmural / CB2 TAC5 SC

- Circuit TAC5 DM / SC versie 4 of hoger



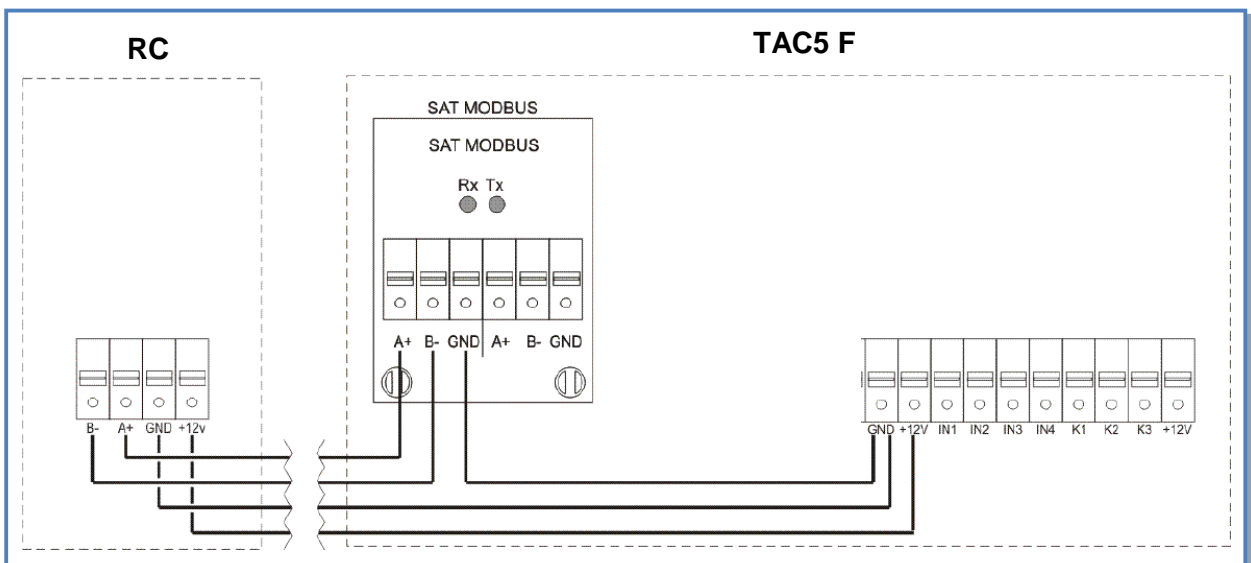
1.1.3 Aansluitschema HRglobal / HRflat / HRup / Class unit / HRtotal

- Circuit TAC5 DG/DT

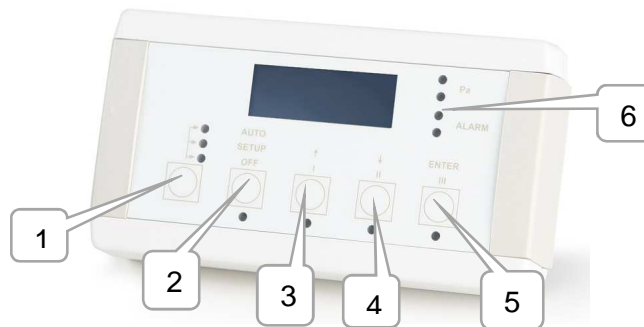


1.1.4 Aansluitschema CB2 TAC5 F (via SAT Modbus)

- Circuit TAC5 F



1.2 Werkingsbeschrijving



- 1) Keuzetoets tussen stand bediening (onderste led) , stand programmatie (middelste led) of stand auto (bovenste led), voor deze laatste verwijzen we naar §1.2.3
- 6) Druk en Alarm leds, in geval van storing kleuren deze rood, bij normale werking zijn deze groen.

1.2.1 Onderste led actief 1

- Handmatige bediening om unit aan/uit te zetten en te regelen op de geprogrammeerde debieten.
 - **In mode CA / TQ**
Keuze tussen stand: I = debiet K1
II = debiet K2
III = debiet K3
Off = stilstand
 - **In Mode LS / CPs**
Keuze tussen stand: Off = stilstand
I = werking
III = multiplicator (% op K3)

1.2.2 Middelste led actief 1

- Indien de middelste led actief is kunnen we volgende menu's activeren:
 - **Programmatie**
Via deze menu kan je de werkingsparameters instellen en beheren, dit doe je door toets 2 gedurende 4 seconden ingedrukt te houden tot er setup op het scherm komt . Via toets 3 en 4 kan u uw gewenste keuze maken en bevestigen door op toets 5 te drukken.
 - Extra instellen kunnen gebeuren in ADVANCED SETUP dit doe je door toets 2 en 5 tegelijkertijd in te drukken gedurende 4 sec. tot er ADVANCED SETUP op het scherm komt.

- **Visualisatie van alle parameters**

Via deze menu kan je de instellingen gaan bekijken, statussen uitlezen, temperaturen bekijken en de huidige werkingswaarden gaan aflezen.

Hiervoor dien je NIET in de setup menu te gaan maar enkel, indien middelste led actief is, op toetsen 3 en 4 te drukken.

1.2.3 Bovenste led actief 1

- Stand AUTO (tijds klok), deze kan enkel geactiveerd worden indien het tijdsschema is geprogrammeerd via de setup menu.
- Om deze te activeren dien je toets 1 gedurende 4 sec. in te drukken.
- Terugkeren naar manuele stand doe je door deze nogmaals 4 seconden in te drukken.



Voor meer info over de instellingen verwijzen we naar de afzonderlijke handleiding van de TA5 regelaars!

Dienst na verkoop

019/51.93.23

Service@swegon.be



P.LEMMENS
AIR MOVEMENT COMPANY

Swegon Benelux Group

Rue de Huy 24, 4280 Hannut

TEL. : 019/51 93 20 - FAX : 019/51 93 21

e-mail: info@swegon.be

website: www.lemmens.com