

## Systeem ATAG QR: Directe Groep, weersafhankelijk , open verdeler met interne klok

Keteltemperatuur wordt berekend aan de hand van de gemeten buitentemperatuur en ingestelde stooklijn.

### Belangrijk!

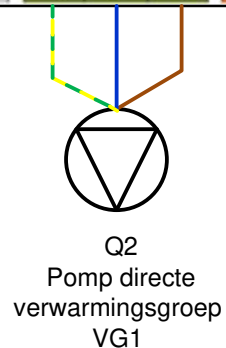
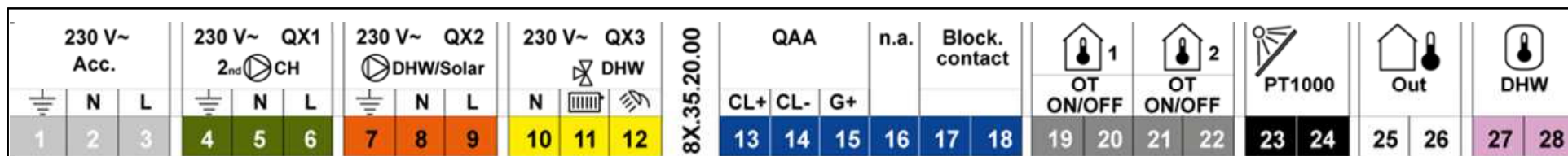
Deze parameter configuratielijst is een uittreksel, en niet ter vervanging van de parameterlijst in de gebruiksaanwijzing/installatievoorschrift van de ketel.

Het hydraulisch- en elektrisch schema is bedoeld als een leidraad en mag niet gezien worden als werk-of installatietekening, hieraan kunnen dan ook geen rechten worden ontleend!

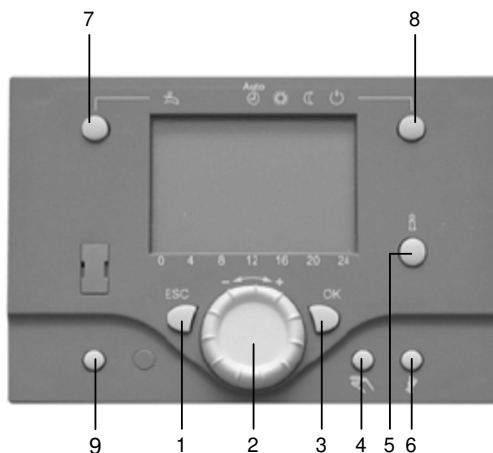




## Elektrische aansluitingen ketel klemmenstrook

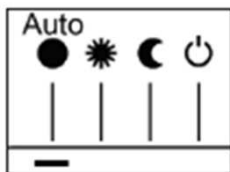


## Display ketel



1. ESC: Menu verlaten
2. Draaiknop
3. OK: bevestigen
4. Handbedrijf
5. Info-toets
6. Rookgasanalyse (Alleen voor service-personeel)
7. Tapwaterfunctie-toets (is vergrendeld bij OT-functie)
8. Verwarmingsfunctie-toets: gaspedaal-functie bij >3 sec. ingedrukt houden (is vergrendeld bij OT-functie)
9. Reset-toets

Instelling  
bedrijfsmodus



## Parameterlijst

### INBEDRIJFNAMEPARAMETER - Directe Groep na open verdeler weersafhankelijk met interne klok

- De 'OK' Drukknop kort indrukken 'INFO' Drukknop 4 Sec. lang indrukken, dan met De 'OK' drukkноп indrukken, dan met de 'OK' drukkноп indrukken
- Met de 'draaiknop' naar "Installateur" draaien dan De 'OK' drukkноп indrukken, dan met de 'OK' drukkноп indrukken
- Met de 'draaiknop' naar "Configuratie" draaien en de 'OK' drukkноп indrukken

#### Menu: Configuratie

Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	OK
5710	Verwarmingskring 1	Aan	Aan	✓
5890	Relaisuitgang QX1	Circ.pomp Q4	Warmtekringpomp VG1 (Q2)	
6355	Ruimteregelaar VG1	Extern	Intern	

- Op de 'ESC' knop drukken, dan Met de draaiknop naar "VG1" draaien, dan op 'OK' knop drukken

#### Menu: Verwarmingsgroep 1

Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	OK
710	Gewenste waarde comfort	20	naar wens	
712	Gewenste waarde gereduceerd	16	"	
720	Steilheid stooklijn	1,5	"	
730	Zomer/Winter verwarmingsgrens	18	"	
741	Max. gewenste aanvoertemperatuur	80	"	
742	Gewenste aanvoertemperatuur ruimtethermostaat	80	---	

- Op de 'ESC' knop drukken, dan Met de draaiknop naar "klokprogramma VG1" draaien, dan op 'OK' knop drukken

#### Menu: Klokprogramma Verwarmingsgroep 1

Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	OK
500	Voorselectie	ma -zo	naar wens	
501	Fase 1 AAN	06:00	"	
502	Fase 1 UIT	22:00	"	
503/506	Fase 2 en 3 AAN/UIT	06:00:00 / 22:00	"	

- Door de 'ESC' drukkноп 2x indrukken ga je terug naar het beginscherm