

Interne data

Offertenummer:

Opdrachtnummer:

Datum:

Installateur

Naam:

Straat, nummer:

Plaats:

Klantnummer:

Contactpersoon:

Telefoon:

Project

Project:

Straat, nummer:

Plaats:

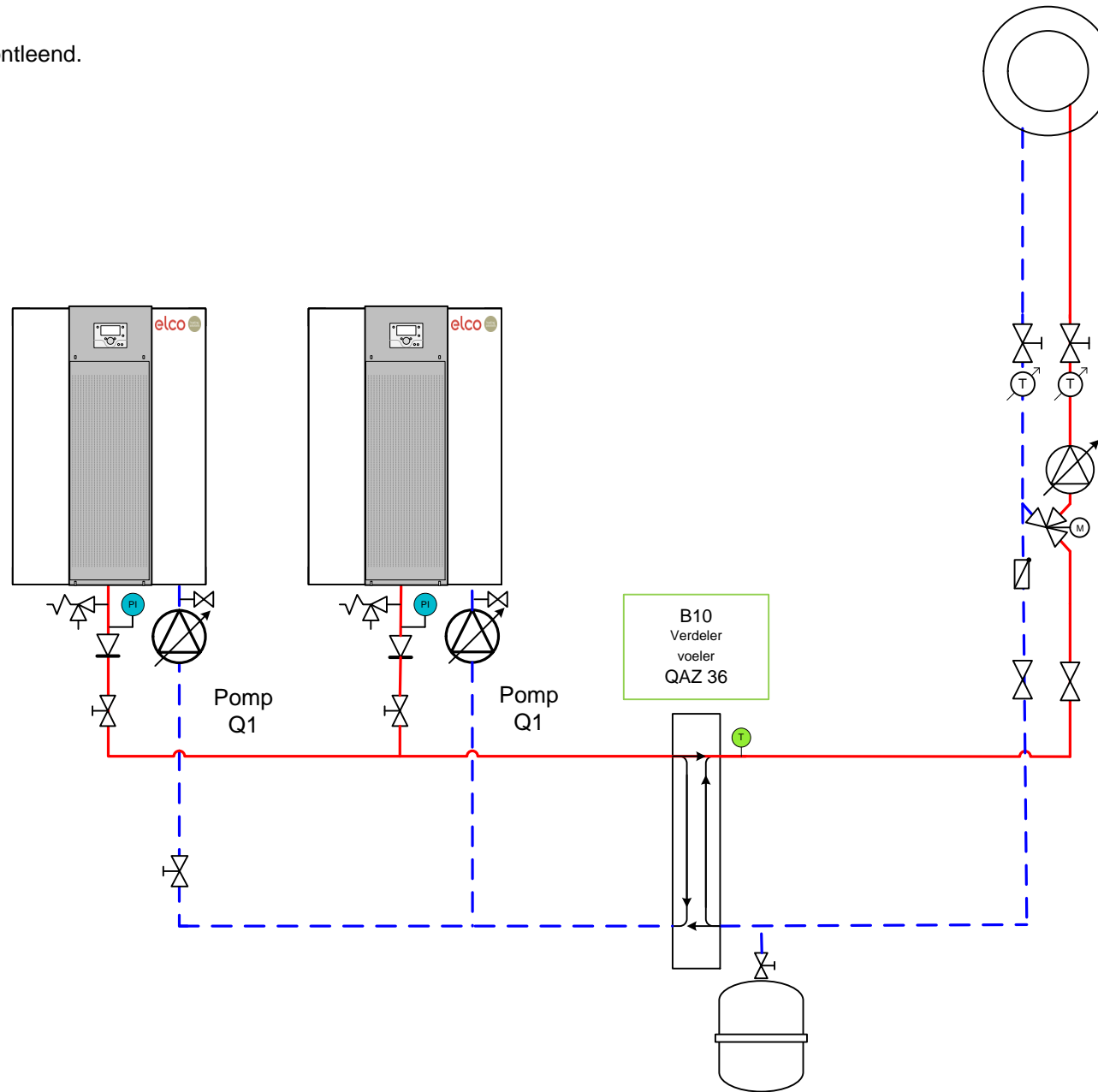
Beschrijving van de installatie

Trigon XL cascade op basis van een vaste aanvoertemperatuur

Hoofdcomponenten

Let op!

Het betreft hier een voorbeeld schema,
hieraan kunnen geen rechten worden ontleend.



ELCO Heating Solutions
Hamstaat 76
6465 AG Kerkrade

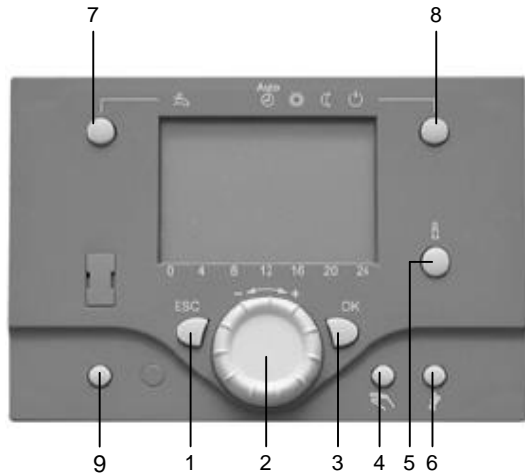
Getekend door: WAJ
Gecontroleerd:
Datum:

Tekening:
Schema nummer:

2



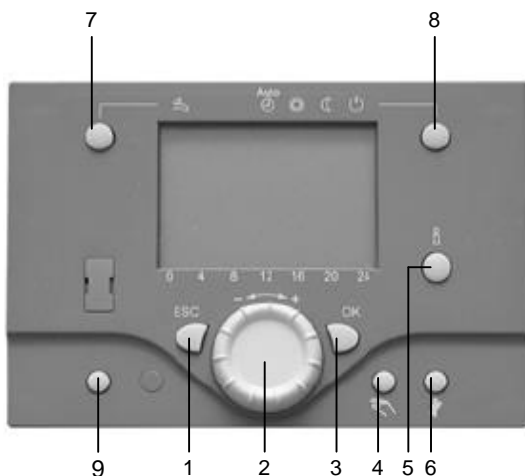
Installateurparameters LMS14 Master vaste aanvoertemp cascade



- 1 Drukknop, ESC
- 2 Draaiknop, Navigatie
- 3 Waarde overneem drukkноп, OK
- 4 Handbedrijf
- 5 INFO-Drukknop
- 6 Schoorsteenveger functie
- 7 Bedrijfssoort instelling tapwater
- 8 Bedrijfssoort instelling verwarmingsgroep
- 9 Reset drukkноп

INBEDRIJFNAMEPARAMETER LMS14 Vaste Aanvoertemperatuur Master				
•	De 'OK' Drukknop kort indrukken	'INFO' Drukknop 4 Sec. lang indrukken, dan met		
	Met de 'draaiknop' naar "Installateur" draaien dan	De 'OK' drukkноп indrukken, dan met		
	Met de 'draaiknop' naar "Configuratie" draaien en	de 'OK' drukkноп indrukken		
Menu: Configuratie				OK
Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	v
5710	Verwarmingsgroep 1	Aan	Uit	
5931	Voeleringang BX2	Geen	Aanv temp opnemer B10	
5970	Functie ingang H4	Geen	Gebr. vraag VK1	
5971	Werkingsrichting contact H4	Arbeid NO	Rust contact NC	
6117	Centrale.Gewenste waarde sturing	5	1	
controleren of alle voelers correct zijn aangesloten -> dan:				
6200	Voelers opslaan	Nee	Ja (springt na het opslaan op Nee)	
•	Op de 'ESC' knop drukken, dan	"Met de draaiknop naar " Gebr.Circ.1 draaien, dan op	'OK' knop drukken	
Menu: Gebruikers circuit 1				
1859	Gew. aanv. temp. gebruikers groep 1	70	90	v
1874	Tapwater laad voorrang	Ja	Nee	v
•	Op de 'ESC' knop drukken, dan	Met de draaiknop naar "LPB" draaien, dan op	'OK' knop drukken	
Menu: LPB				
6600	Apparaatadres	0	1	v
6640	Klok leverancier	Autonoom	Deze regelaar is Master	v
•	Door de 'ESC' drukkноп 2x in te drukken ga je terug naar het beginscherm			

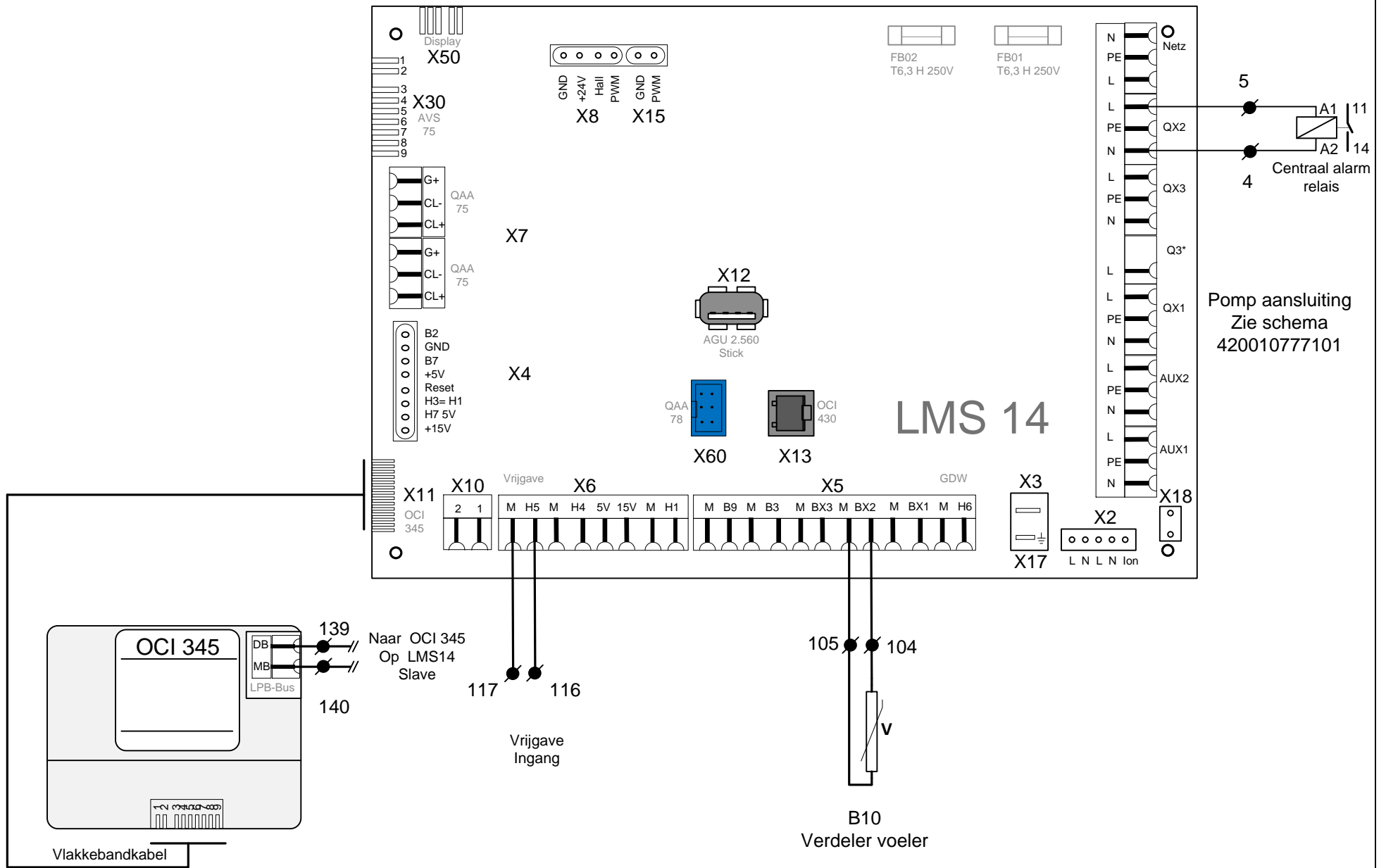
Installateurparameters LMS14 Master vaste aanvoertemp cascade



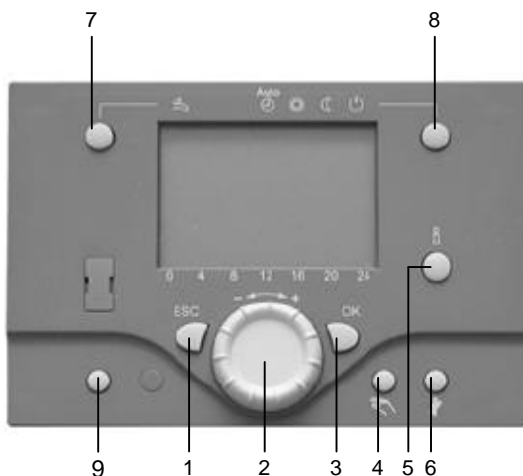
- 1 Drukknop, ESC
- 2 Draaiknop, Navigatie
- 3 Waarde overneem drukkноп, OK
- 4 Handbedrijf
- 5 INFO-Drukknop
- 6 Schoorsteenveger functie
- 7 Bedrijfssoort instelling tapwater
- 8 Bedrijfssoort instelling verwarmingsgroep
- 9 Reset drukkноп

INBEDRIJFNAMEPARAMETER LMS14 Vaste Aanvoertemperatuur Master				
●	De 'OK' Drukknop kort indrukken	'INFO' Drukknop 4 Sec. lang indrukken, dan met		
	Met de 'draaiknop' naar "Installateur" draaien dan	De 'OK' drukkноп indrukken, dan met		
	Met de 'draaiknop' naar "Cascade" draaien en	de 'OK' drukkноп indrukken		
Menu: Cascade				OK
Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	v
3511	Minimum belasting band (uitschakeling volketel)	40%	35%	
3512	Maximum belasting band (inschakeling volketel)	90%	80%	
3530	Vrijgaveintegraal	100	100	
3531	Afschakel intergraal	20	8	
3532	Her inschakel vertraging	300 sec.	300 sec.	
3533	Bijschakel vertraging ketel	0 min.	5 min.	
3540	Automatische ketel omschakeling	0 - 990 h	200	
3544	Leidende ketel (opwekker)	0 - 16	1	
●	Op de 'ESC' knop drukken, dan	"Met de draaiknop naar " Ketel " draaien, dan op	'OK' knop drukken	
Menu: Ketel				
2250	Nalooptijd pomp	5	10	
2322	Pomp toerental ketel minimaal	50%	80%	
●	Door de 'ESC' drukkноп 2x in te drukken ga je terug naar het beginscherm			

Electrische aansluitingen Master



Installateurparameters LMS14 Slave



- 1 Drukknop, ESC
- 2 Draaiknop, Navigatie
- 3 Waarde overneem drukknop, OK
- 4 Handbedrijf
- 5 INFO-Drukknop
- 6 Schoorsteenveger functie
- 7 Bedrijfssoort instelling tapwater
- 8 Bedrijfssoort instelling verwarmingsgroep
- 9 Reset drukknop

INBEDIJFNAMEPARAMETER LMS14 Vaste aanvoertemperatuur Slave				
De 'OK' Drukknop kort indrukken 'INFO' Drukknop 4 Sec. lang indrukken, dan met				
Met de 'draaiknop' naar "Installateur" draaien dan De 'OK' drukknop indrukken, dan met				
Met de 'draaiknop' naar "Configuratie" draaien en de 'OK' drukknop indrukken				
Menu: Configuratie				OK
Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	v
5710	Verwarmingsgroep 1	Aan	Uit	v
5715	Verwarmingsgroep 2	Uit	Uit	v
controleren of alle voelers correct zijn aangesloten -> dan:				
6200	Voelers opslaan	Nee	Ja (springt na het opslaan op Nee)	v
Op de 'ESC' knop drukken, dan Met de draaiknop naar "LPB" draaien, dan op 'OK' knop drukken				
Menu: LPB				
Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	
6600	Apparaatadres	0	2	v
6640	Klok leverancier	Autonoom	Slave zonder instelling	v
				v
Op de 'ESC' knop drukken, dan Met de draaiknop naar "Ketel" draaien, dan op 'OK' knop drukken				
Menu: Ketel				OK
Nr.	Parameter	standaardinstelling	In te stellen waarde	v
2212	Max.begrenzing temperatuur	85	80	v
2322	Pomptoerental ketel minimaal	70%	80%	v
Door de 'ESC' drukknop 2x in te drukken ga je terug naar het beginscherm				

Parameter 6600 in het LPB menu wordt bij de op volgende ketels verhoogd ketel 3 enz.

Electrische aansluitingen Slave

