

ECL Comfort 300 - C 60 Check- og indstillingsliste

Anlægsdata:

ECL: 300 + C 60	Dato:	Tekniker:	S.O. nr:
Anlægsadresse:			

Grå side

Indstillingsliste:

Vejrkomparator ECL: 300

Hard-ware generation:

Linie	Beskrivelse	Fab. Værdi	Ny – kr.1	Ny – kr. 2	Pkt. ¹⁾
A	Ur og datoindstilling				17
B	Anlægsinformation				18
C	Varmekurve hældning	1.8			20
C	Varmekurve parallelforsk.	0 K			20
1	Varmeudkobling begræns.	18 °C			21
2	Fremløbstemperatur min.	20 40			22
2	Fremløbstemperatur max.	65 90			22
3	Rumtemp. indflydelse min	0			23
3	Rumtemp. Indflydelse max	-40			23
4	Proportionalbånd	80 K			26
5	Integrationskonstant	30 sek.			26
6	Motor-/ventilkøretid	75 35			26
7	Neutralzone	3 K			26
10	Valg af tidskontrolenhed	0			32
11	Reduceret temp. afh. ude	-15 °C			32
12	Boost	0 %			32
13	Rampefunktion	0 min			32
14	Optimeringsværdi	OFF			32
15	Adaptivfunkt. på rumtemp.	OFF 10			32
17	Temp reference feed back	OFF			32
20	Optimering rum-/udetemp.	OFF			32
21	Totalstop	OFF			32
22	Pumpemotion	ON			32
23	Ventilmotion	OFF			32
24	Gear/termomotor ON/OFF	ON			32
31	Returbegrænser øvre X	+15 °C			32
32	Returbegrænser øvre Y	35 40			32
33	Returbegrænser nedre X	-15 °C			32
34	Returbegrænser nedre Y	45 60			32
35	Returbegræns. max. faktor	-2 °C			32
36	Returbegræns. min. faktor	0 °C			32
37	Adaptivfunkt. på returbeogr.	25			32
52	Luk ventil/PI-reg. VV=mas	OFF			32
196	Service pin LON	OFF			32
197	LON reset	ON			32
198	Sommer/vintertidsskift	ON			32
199	Slaveadresse	15			32

- ESMT udeføler ECA 9010 Udefølersignal via BUS
 ESM-10 Kr. 1 ESM-10 Kr. 2 ECA 60 ECA 61

ECL Comfort 300 - C 60 Check- og indstillingsliste

Gul side Indstillingsliste:

ECL: 300

Soft-ware generation:

Linie	Beskrivelse	Fabr. kr.1	Fabr. kr.2	Ny – kr.1	Ny – kr. 2	Pkt. ¹⁾
A	Dagtemp.	20	20			1
A	Nattemp.	16	16			1
1	Mandag	6-8 + 16-22	5-8 + 18-22			4
2	Tirsdag	6-8 + 16-22	5-8 + 18-22			4
3	Onsdag	6-8 + 16-22	5-8 + 18-22			4
4	Torsdag	6-8 + 16-22	5-8 + 18-22			4
5	Fredag	6-8 + 16-22	5-8 + 18-22			4
6	Lørdag	8-23	8-23			4
7	Søndag	8-23	8-23			4

¹⁾ = Punkthenvi sning til instruktion.