

# Mase Strømaggregater AS

Lierstranda 117

3400 LIER

☎+47 32842160 📠+47 32841825 LIER, 19.09.2000

## Justering av parameter i AT 92 B

Justering av de forhåndsinnstilte parametrene i automatikk skapet kan man gjøre på følgende måte: Trykke inn RESET knappen og deretter MEASHURE i 5 sekunder . Displayet vil da vise første kode i oppsettet (OP.1) Ved hjelp av MEASHURE knappen kan du skifte frem til ønsket parameter for justering. Ved å trykke START eller STOP knappen kan du se de verdiene som panelet er satt opp med. Verdien vil vises i 3 sekunder. I løpet av dette tidsintervallet kan man endre grenseverdien ved hjelp av START for å øke verdien og STOP for å redusere verdien.

Dersom man ikke rører noe i løpet av de 3 sekundene, går man tilbake til parameteret du stod i.

Ved å trykke RESET går man ut av prosedyren.

Rører man ingen knapper i løpet av 30 sekunder går automatikken ut av justerings prosedyren.

Man kan kun nå de grenseverdiene oppad og nedad som er beskrevet i oppsett tabellen i bruksanvisningen.

Kode	Variabel	Grense verdier	Standard setting
OP.1	Nettspenning minimum verdi	160 - 230 VAC	190 VAC
OP.2	Nettspenning maksimum verdi	253 - 345 VAC	253 VAC
OP.3	Manglende nettspenning forsinkelse.	0 – 120 sekunder	5 sekunder
OP.4	Nettspenning tilstede forsinkelse.	0 – 240 sekunder	10 sekunder
OP.5	Aggregat minimum verdi	160 - 230 VAC	190 VAC
OP.6	Aggregat maksimum verdi	253 - 345 VAC	253 VAC
OP.7	Aggregat av forsinkelse.	1 – 180 sekunder	5 sekunder
OP.8	Aggregat på forsinkelse.	1 – 180 sekunder	20 sekunder
OP.9	Kjøletid for aggregatet	1 – 300 sekunder	30 sekunder
OP.10	Alarm ringetid	0 – 60 sekunder	20 sekunder
OP.11	Automatisk test intervall	1 – 7	3
OP.12	Automatisk test varighet	1 – 30 minutter	10 minutter
OP.13	Ekstra funksjon ved spesiell bestilling	0 – 99 minutter	25 Minutter
OP.14	Ekstra funksjon ved spesiell bestilling	0 – 30 minutter	5 Minutter