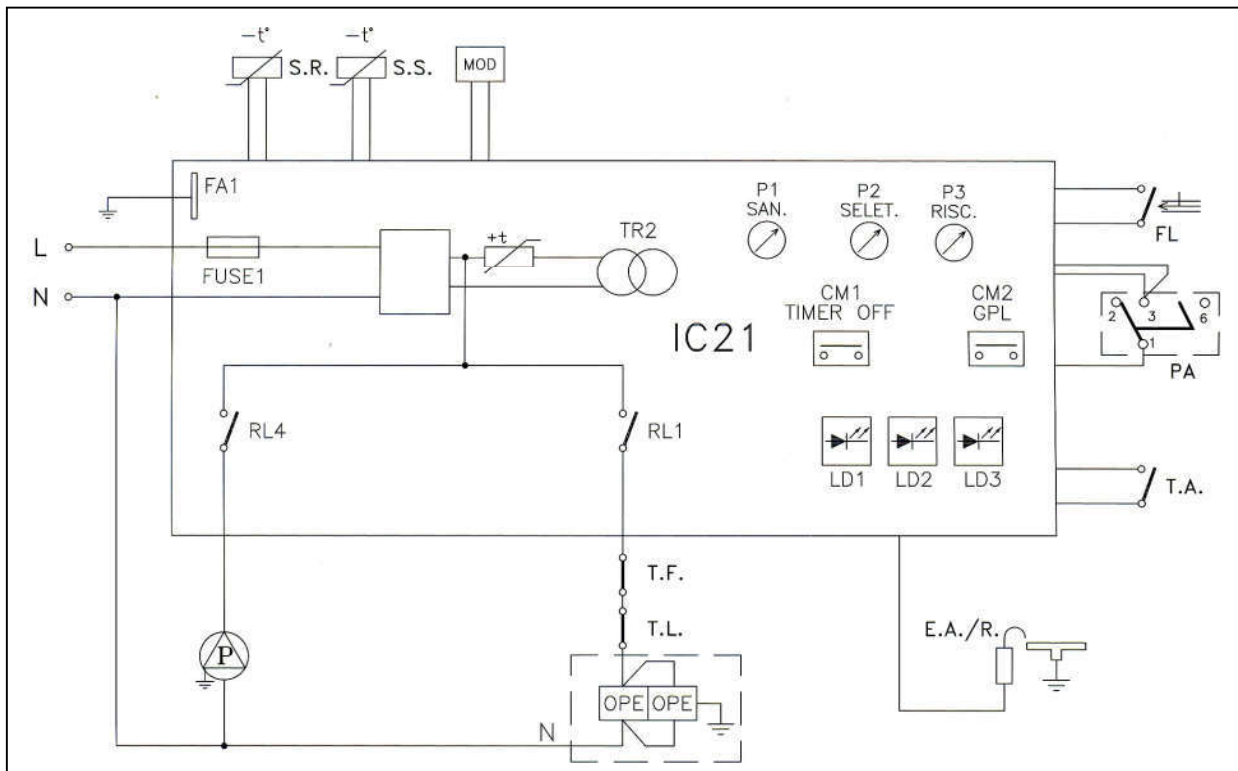


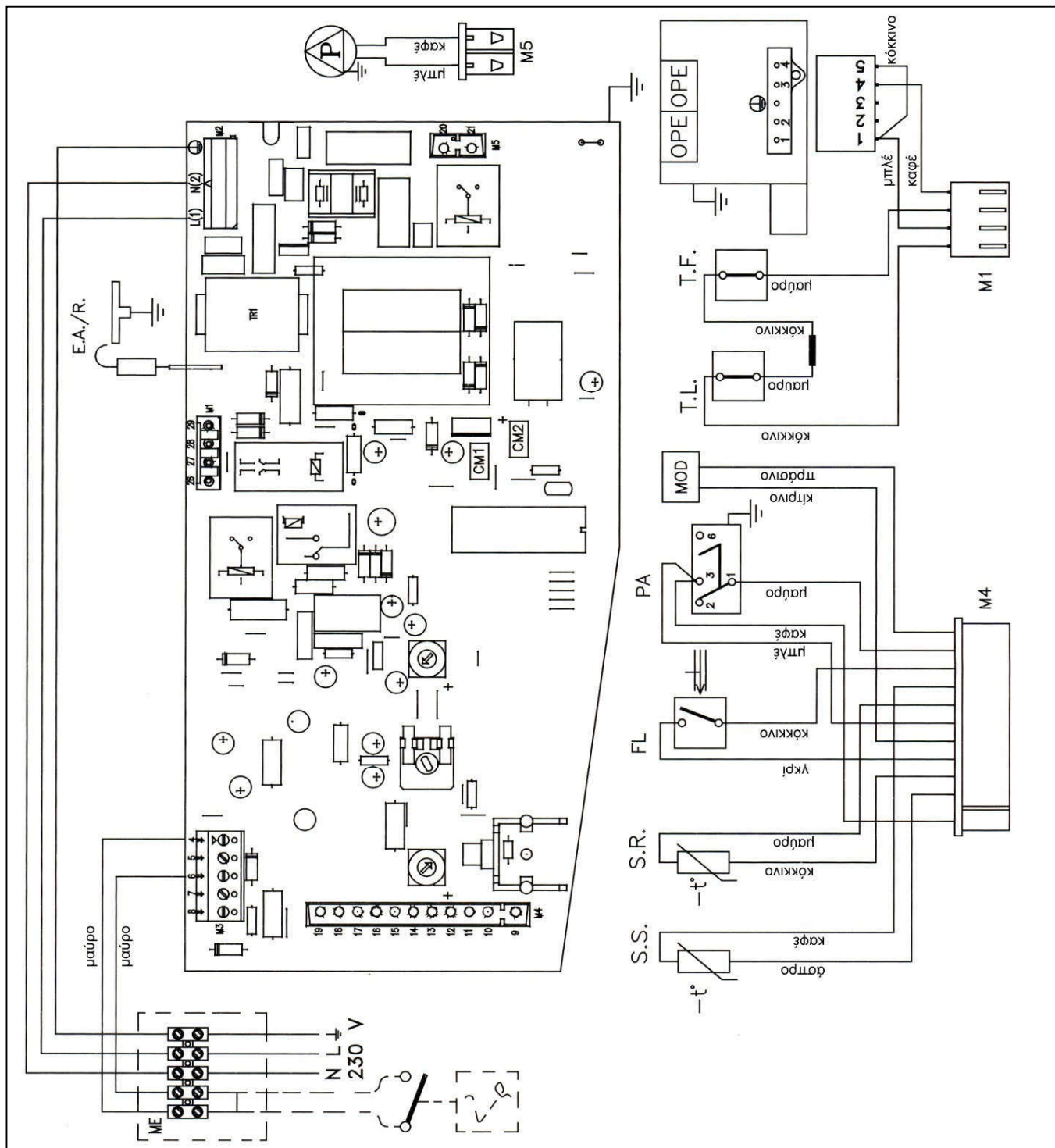
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ Η ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗ ΤΗΣ ΦΑΣΗΣ – ΟΥΔΕΤΕΡΟΥ (L-N)

| ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ | | | |
|---|---|---------------|--|
| L | ΦΑΣΗ | P1 SAN | ΕΠΙΛΟΓΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΕΩΣ |
| N | ΟΥΔΕΤΕΡΟΣ | FA1 | ΘΕΣΗ ΓΕΙΩΣΗΣ |
| T.L. | ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΟΡΙΟΥ (102±3 ⁰ C) | T.A. | ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ |
| S.R. | ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ NTC ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | FL | ΡΟΟΣΤΑΤΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΕΩΣ |
| S.S. | ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ NTC ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ | CM1 TIMER OFF | ΓΕΦΥΡΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΧΡΟΝΩΝ ΣΒΕΣΕΩΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΤΟ ΕΛΑΧΙΣΤΟ |
| OPE | ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΑΕΡΙΟΥ | CM2 GPL | ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ Φ.Α. - ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ |
| E.A./R. | ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΕΝΑΥΣΗΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΦΛΟΓΑΣ | FUSE 1 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ 2 A F |
| RL 1 | ΡΕΛΕ ΕΝΑΥΣΗΣ | LD1 | ΚΟΚΚΙΝΟ LED ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΑΝΩΜΑΛΙΑΣ ΠΡΑΞΙΝΟ LED ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΚΑΝΟΝΙΚΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ |
| RL 4 | ΡΕΛΕ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗ | LD2 | ΚΙΤΡΙΝΟ LED ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ |
| T.F. | ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ | LD3 | ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ |
| MOD | ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ | TR2 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ |
| P | ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ | IC21 | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ |
| PA | ΠΙΕΖΟΣΤΑΤΗΣ ΝΕΡΟΥ | ME | |
| P2 SELET | ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΣΒΗΣΤΟ / RESET – ΘΕΡΟΣ - ΧΕΙΜΩΝΑΣ | | |
| P3 RISC | ΕΠΙΛΟΓΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | | |

ΚΑΛΩΔΙΑΚΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Προσοχή στην πολικότητα (φάση στο L- ούδετερος στο N)