

TYPE : Analog Current controller 5A

Αναλογικός επιτηρητής ρεύματος 5A μέσω Μ/Σ εντάσεως

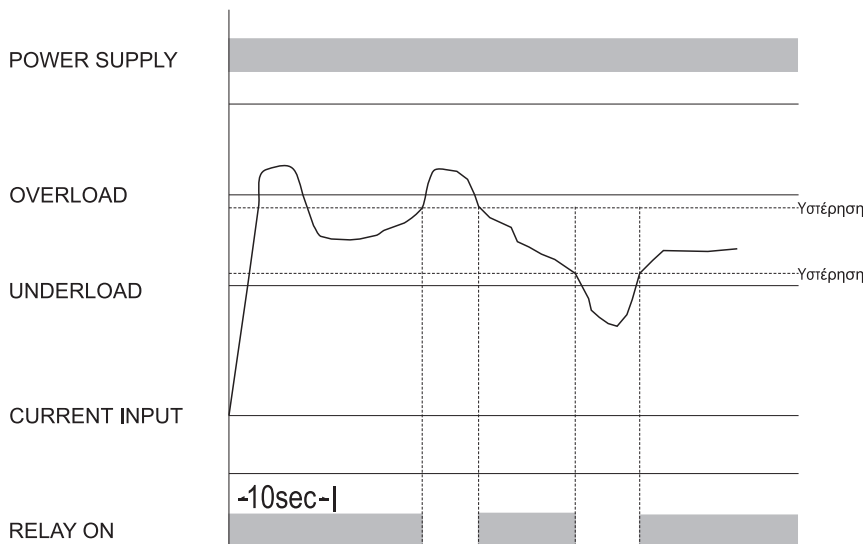
Information - Πληροφορίες

τροφοδοσία	230V/AC - 50Hz
ρυθμίσεις	Low current, High current, Timer delay, Latch
παρελκόμενο	Μ/Σ εντάσεως με αναλογία προς 5
έξοδος relay	10A / 230V (NO-NC)
ενδείξεις led	Status, Low current, High current
καλώδια συνδεσμολογίας	διατομή 1-2,5mm,
θερμοκρασία λειτουργίας	- 20 °C έως +60 °C

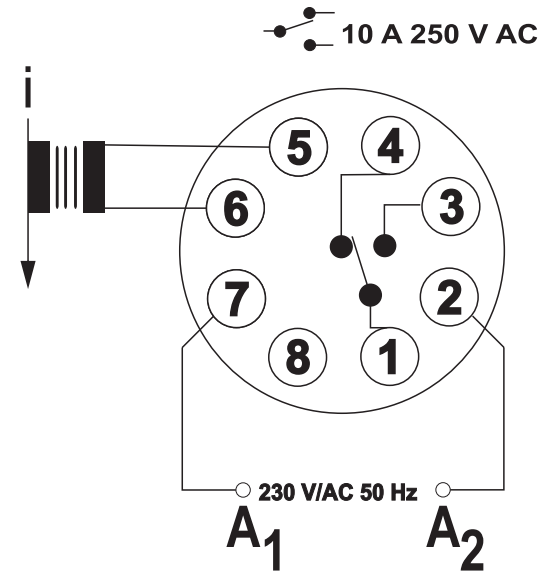
Pin Header - Κλέμα Συνδεσμολογίας

1. Com	Common contact - Κοινό επαφής
2. A2	Power phase 230V/AC 50Hz - Τροφοδοσία 230V/AC
3. NO	Open contact - Ανοιχτή επαφή
4. NC	Close contact - Κλειστή επαφή
5. Μ/Σ	Current transformer - Μ/Σ εντάσεως
6. Μ/Σ	Current transformer - Μ/Σ εντάσεως
7. A1	Power neutral - Τροφοδοσία Ουδέτερος
8.	

Operation Diagram - Διάγραμμα Λειτουργίας



Schematic Diagram - Σχέδιο Συνδεσμολογίας



Body Dimensions - Διαστάσεις Κουτιού

