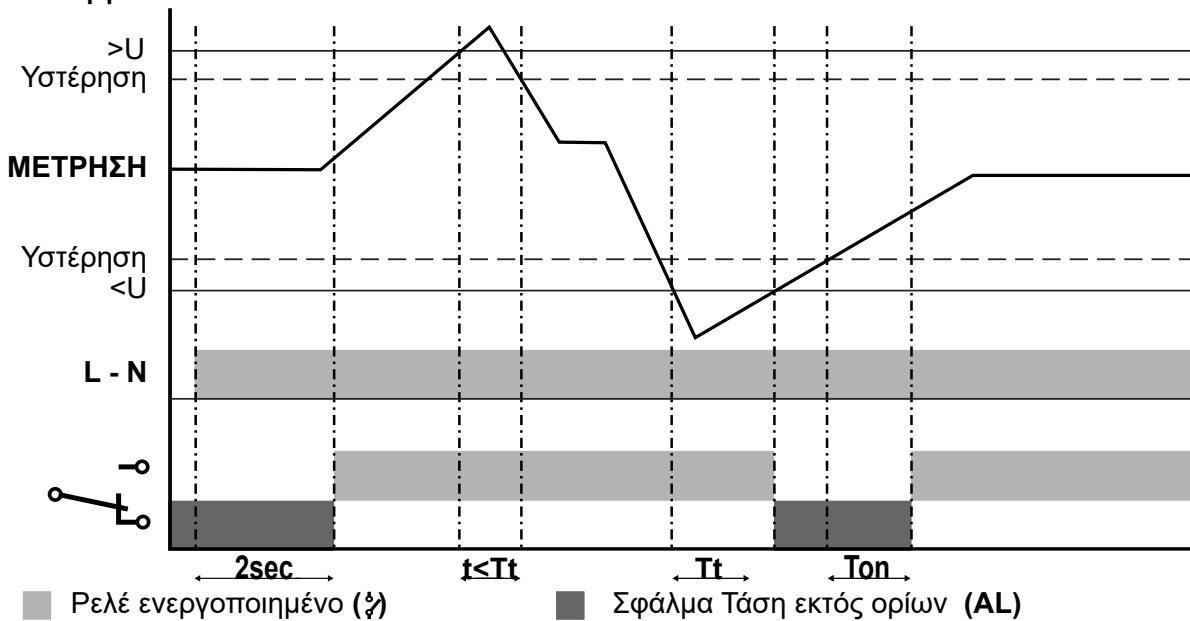




- Επιτήρηση άνω ορίου
- Επιτήρηση κάτω ορίου
- Χρόνος πτώσης (Tt) 0,1sec....10sec
- Χρόνος επαναφοράς (Ton) 0,1sec....180sec
- Relay 6A SPDT

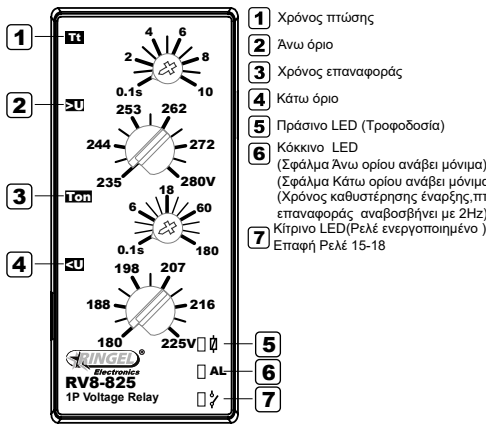
Λειτουργία



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

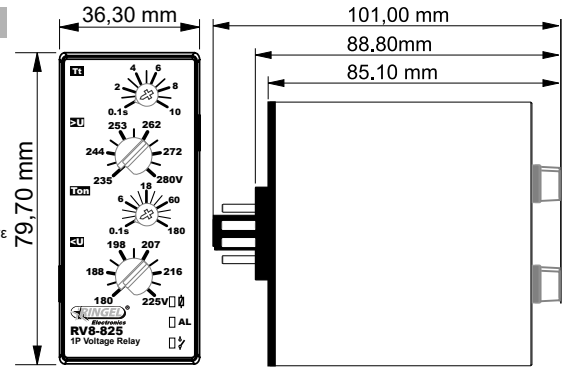
Τάση τροφοδοσίας	230VAC
Όρια Λειτουργίας	+/-40%(138 - 322VAC)
Εύρος Μέτρησης	180 - 280VAC
Υστέρηση	+2%(Προ ρυθμισμένο)
Κατανάλωση	4.5VA@400VAC 50Hz
Έξοδος Ρελέ	1 NO 1 NC (5A 250 V AC C.A.T. AC1) SPDT
Καθυστερήση Έναρξης	2sec (Προ ρυθμισμένο)
Χρόνος Πτώσης	από 0,1sec έως 10sec
Χρόνος Επαναφοράς	από 0,1sec έως 180sec
Παράμετροι που Ελέγχονται από το Ρελέ	Άνω όριο: 235 - 285 VAC Κάτω όριο: 180 - 225 VAC
Τροφοδοσία (ϕ)	Πράσινο LED
Σφάλμα (AL)	Κόκκινο LED
Ρελέ (ϕ)	Κίτρινο LED
Βάρος	Μεικτό : 115gr , Καθαρό : 110gr
Θερμοκρασία περιβάλλοντος για λειτουργία	-20°C ... +60°C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος για αποθήκευση	-40°C ... +80°C
Βαθμός προστασίας (IP)	IP20
Υλικό περιβλήματος	ABS UL-94 V-0
Σήμανση	CE ,ISO 9001:2015

Ονοματολογία / Διαστάσεις

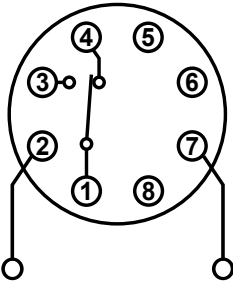


Ρυθμίσεις λειτουργίας

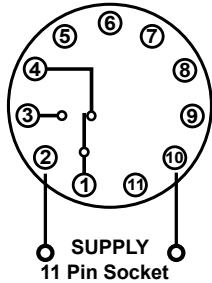
- Tt** Με το ποτενσιόμετρο [Tt] ρυθμίζουμε το χρόνο, μετά τον οποίο το ρελέ απενεργοποιείτε όταν η τάση είναι εκτός των ορίων..
- >U** Με το ποτενσιόμετρο [>U] ρυθμίζουμε το άνω όριο της τάσης λειτουργίας.
- [Ton]** Με το ποτενσιόμετρο [Ton] ρυθμίζουμε το χρόνο μετά τον οποίο το ρελέ ενεργοποιείτε όταν η τάση επανέλθει έτος ορίων.
- <U** Με το ποτενσιόμετρο [<U] ρυθμίζουμε το κάτω όριο της τάσης λειτουργίας..



Συνδεσμολογία

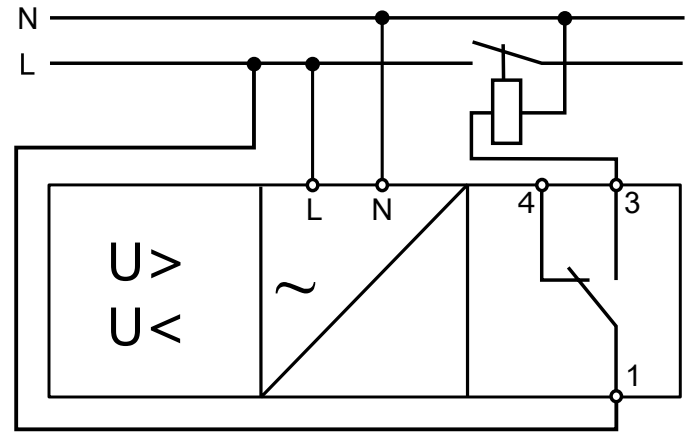


2-7(N - L)	230VAC +/-40%
SPDT 1-3/4	1 c/o AC1 5A 250VAC



2-10(N - L)	230VAC +/-40%
SPDT 1-3/4	1 c/o AC1 5A 250VAC

Παράδειγμα



Διαθέσιμοι Κωδικοί

Λειτουργίες: **(1P)** Μονοφασικός (Single Phase) **(Tt)** Χρόνος αποκοπής (Trip Delay Time)
(OV) Άνω όριο (Over Voltage) **(Ton)** Χρόνος επαναφοράς (Restart Delay Time)
(UV) Κάτω όριο (Under Voltage)

Κωδικός Παραγγελίας	Τύπος	Λειτουργίες	Τάση Τροφοδοσίας	Έξοδος Ρελέ	Τύπος Εγκατάστασης
024611	RV8-825	(1P),(OV),(UV) (Tt),(Ton)	138 - 322VAC ,50/60Hz +/-10%	Κατηγορία:AC1 6A Επαφές: 1NO 1NC	Βάση λυχνίας 8pin
024612					Βάση λυχνίας 11pin