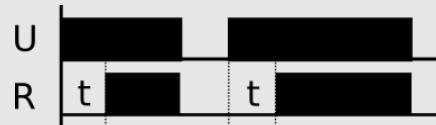
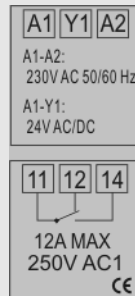


ΧΡΟΝΙΚΟ ΡΕΛΕ ΓΙΑ ΡΑΓΑ DIN. ΤΥΠΟΣ ΤΜ.10



Χρονικό ρελέ για τοποθέτηση σε ράγα DIN.

Το χρονικό αυτό καλύπτει επιθυμητές καθυστερήσεις μέχρι 480 sec. Για μεγαλύτερη ακρίβεια στη ρύθμιση, αυτό το εύρος είναι χωρισμένο σε τρεις κλίμακες: 0-15 sec, 0-60sec και 0-480sec. Τροφοδοτείται με 230V ή εναλλακτικά με 24V. Κατασκευάζεται σαν "Delay ON": Μόλις τροφοδοτηθεί αρχίζει να μετράει τον ρυθμισμένο χρόνο και όταν αυτός τελειώσει, μετάγει το ρελέ του σε κατάσταση ON και μένει έτσι. Για να γίνει reset, δηλαδή να επιστρέψει το ρελέ και να ξαναμετρήσει το χρόνο από την αρχή, πρέπει να διακοπή η τροφοδοσία και να επανέλθει.

Υπάρχει η δυνατότητα να κατασκευαστεί για τις λειτουργίες "Delay OFF" ή "Flasher" ή για τάση 12V κατόπιν παραγγελίας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Τάση τροφοδοσίας: 230V AC 50Hz (στο A1 -A2) ή 24V AC/DC (στο A1 - Y1)

Κατανάλωση: 7VA MAX

Μέγιστο ρεύμα επαφών: 12A AC1

Μέγιστη τάση επαφών: 250V AC

Ακρίβεια χρόνου: $\pm 10\%$

Ακρίβεια επαναλειτ. στην ίδια ένδειξη: $\pm 1\%$