



## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ ΔΥΟ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ ΤΑ3/Β ΙΜΙΤ

Η ΣΕΙΡΑ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΩΝ ΧΩΡΟΥ ΤΟΥ ΙΤΑΛΙΚΟΥ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΙΜΙΤ CONTROL SYSTEM ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΧΩΡΟΥ ΔΥΟ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ ΤΑ3/Β. ΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΕΥΓΕΝΟΥΣ ΑΕΡΙΟΥ. Η ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΠΙΛΕΓΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΣΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ. Ο ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΙΝΕΙ ΕΝΤΟΛΗ ON-OFF ΣΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΒΑΝΑ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑΣ, ΚΑΥΣΤΗΡΑ, ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗ κλπ.) Ή ΚΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ON-OFF ΔΙΝΕΙ ΕΝΤΟΛΗ ΣΤΟ BOILER ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ.



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- |                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| • ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ:               | 230V AC                         |
| • ΕΛΕΓΧΟΣ:                        | ON-OFF (ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ / BOILER)     |
| • ΚΛΙΜΑΚΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ :          | 7...30° C                       |
| • ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ:         | <1K                             |
| • ΜΕΓΙΣΤΟ ΡΕΥΜΑ ΕΠΑΦΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ: | 16 (2,5) A στα 250V AC          |
| • ΜΕΓΙΣΤΟ ΡΕΥΜΑ ΕΠΑΦΗΣ BOILER:    | 10 (2,5) A στα 250V AC          |
| • ΣΤΑΘΕΡΑ ΧΡΟΝΟΥ:                 | 1K / 15 min                     |
| • ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ:              | IP20                            |
| • ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ:              | ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ή BOILER |