



75663699



IP20

Β.Ι.Ω ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΚΑΙ IR ΛΕΥΚΟ 6 ΕΝΤΟΛΩΝ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	χωνευτή τοποθέτηση
Τεχνική περιγραφή	3 θέσεων

Λειτουργίες

Τρόπος λειτουργίας	λειτουργίες ελεγκτή: άνεση, αναμονή, νυχτερινή, αντιπαγωγτική προστασία
--------------------	-------------------------------------------------------------------------

- με λειτουργία προστασίας της βαλβίδας
- η λειτουργία βοήθειας του μπουτόν μπορεί να ενεργοποιηθεί
- για λειτουργίες διακόπτη, μπουτόν αφής, ρύθμισης φωτισμού, ηλεκτρικών ρολών και θερμοστάτη
- με ενσωματωμένο χρονοδιακόπτη στο θερμοστάτη και λειτουργία 2 εβδομάδων

Συμβατότητα

- μονάδα επέκτασης για μπουτόν σεναρίων

Εντολή και σήμανση

Ρύθμιση φωτισμού	περιοχή ρύθμισης φωτισμού
Αριθμός μπουτόν	3

- εμφάνιση κειμένου (σε μορφή ASCII)
- τρόπος χειρισμού ρολών που μπορεί να παραμετροποιηθεί, σύντομο-παρατεταμένο-σύντομο πάτημα και παρατεταμένο σύντομο πάτημα
- λειτουργία χειρισμού μονής επιφάνειας για έλεγχο on/off, λειτουργία μπουτόν αφής, ρολών και ρύθμισης φωτισμού
- εμφάνιση του τρόπου λειτουργίας, του κλειδώματος του ελεγκτή, της εξωτερικής θερμοκρασίας και θερμοκρασίας χώρου, της ώρας (απαιτείται εξωτερικό ρολόι)
- οθόνη LCD με σύμβολα και φωτισμό, ο οποίος μπορεί να ελεγχθεί μέσω αντικειμένου
- με 2 επιπρόσθετα μπουτόν ενδείξεων

Συνδεσιμότητα

- με μπουτόν κλειδώματος

Μέτρηση

- αποστολή μεγέθους τιμής για ρύθμιση φωτισμού, θέση ρολού, φωτεινότητα και θερμοκρασία με 1 και 2 byte

Ανίχνευση

IR	κωδικοποίηση τηλεγραφημάτων IR με κωδικοποίηση RC5 παραμετροποιήσιμη ανά μπουτόν αφής
----	---------------------------------------------------------------------------------------

Υλικά, φινίρισμα, χρώματα

Χρώμα σήμανσης	105,105,105
Χρώμα σειράς	λευκό
Χρώμα RAL	RAL 9010 - Pure white
Υλικό	θερμοπλαστικό
Εμφάνιση επιφάνειας	ματ
Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας	Ακατέργαστο

Διαστάσεις

Ύψος	128,6 mm
Πλάτος	88,5 mm

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με μπλε LED λειτουργίας και 6 λευκά LED ένδειξης κατάστασης (φωτιζόμενο πεδίο επιγραφής)
-----	------------------------------------------------------------------------------------------

Συνθήκες σύνδεσης

- για κωνευτούς προσαρμοστές bus κατάλληλους για το B.IQ με θερμοστάτη

Ρυθμίσεις

- το μπουτόν παρουσίας μπορεί να παραμετροποιηθεί για την επέκταση της άνεσης
- το μενού χειρισμού για τον τελικό χρήστη είναι παραμετροποιούμενο
- παραμετροποιούμενος χειρισμός μονής και διπλής λειτουργίας
- προγραμματιζόμενο μέσω ETS2, V1.2a

Πεδίο εφαρμογής

Περιλαμβάνεται bus κλέμα	όχι
--------------------------	-----

Εξαρτήματα που περιλαμβάνονται

- για τοποθέτηση σε τυποποιημένα κουτιά
- για περισσότερα προϊόντα όμοια σε χρώμα και υλικά ανατρέξτε στην σειρά διακοπών S.1/B.3/B.7
- Για απλά πλαίσια στο ίδιο στυλ, βλέπε την σειρά διακοπών B.7

Εξοπλισμός

Αριθμός δυαδικών εισόδων	8
Τύπος ρύθμισης	Laserdruck
Είδος προϊόντος:	είδος προϊόντος: B.IQ

- για λειτουργία θέρμανσης και / ή ψύξης με/χωρίς επιπρόσθετη βαθμίδα
- προρύθμιση των παραμέτρων ελέγχου της μονάδας θέρμανσης/ψύξης
- για συνεχόμενο έλεγχο (PI) ή έλεγχο με διακόπτη (2 σημείων) σε μέγιστο 2 κυκλώματα
- για μεμονωμένο έλεγχο θερμοκρασίας δωματίου

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	Οθόνη
------------------------------------	-------

Λειτουργικό

Ενημέρωση	με λειτουργία ελεγκτή μνήμης flash
-----------	------------------------------------

Ασφάλεια

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	όχι
----------------------------------	-----

- με προστασία αποσυναρμολόγησης
- τηλεγράφημα συναγερμού 1bit ή 2byte μετά την αποσύνδεση του προσαρμοστή bus

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Ενεργειακή κλάση	IV (2%)

- μέτρηση θερμοκρασίας με εσωτερικό αισθητήριο και/ή με εξωτερικό αντικείμενο επικοινωνίας (με παραμετροποιούμενη αναλογία μεταξύ τους)
- μετάδοση της τιμής της εσωτερικής θερμοκρασίας μέσω αντικειμένου επικοινωνίας

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	συστήματα λειτουργίας KNX
Οικογένεια προϊόντος	είδος προϊόντος: μπουτόν αφής
Τρέχουσα έκδοση	2.6
Σειρά	KNX

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών	Ασύρματο τηλεχειριστήριο κωδ. 2779
---------------------	------------------------------------