



75663694



IP20

B.IQ ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΚΑΙ IR ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ 6 ΕΝΤΟΛΩΝ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

Τεχνική περιγραφή 3 θέσεων

Λειτουργίες

Τρόπος λειτουργίας

λειτουργίες ελεγκτή: άνεση, αναμονή, υυχτερινή, αντιπαγωτική προστασία

- με λειτουργία προστασίας της βαλβίδας
- για λειτουργίες διακόπτη, μπουτόν αφής, ρύθμισης φωτισμού. ηλεκτρικών ρολών και θερμοστάτη
- η λειτουργία βοήθειας του μπουτόν μπορεί να ενεργοποιηθεί
- 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
- οθόνη LCD με σύμβολα και φωτισμό, ο οποίος μπορεί να ελεγχθεί μέσω αντικειμένου
- εμφάνιση του τρόπου λειτουργίας, του κλειδώματος του ελεγκτή, της εξωτερικής θερμοκρασίας και θερμοκασίας χώρου, της ώρας (απαιτείται εξωτερικό ρολόι)
- 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 σειράς

αλουμίνιο

Χρώμα RAL

RAL 9006 - White aluminium

Υλικό/ επεξεργασία

αλουμίνιο, ανοδιωμένο

Υλικό

αλουμίνιο

Εμφάνιση επιφάνειας

ματ

Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας

Ανοδιωμένο

Διαστάσεις

Υψος	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 χωνευτούς προσαρμοστές bus κατάλληλους για το B.IQ με θεμροστάτη

Ρυθμίσεις

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

Πεδίο εφαρμογής

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

Εξαρτήματα που περιλαμβάνονται

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

Εξοπλισμός

Αριθμός δυαδικών εισόδων	8
--------------------------	---

Είδος προϊόντος:	είδος προϊόντος: B.IQ
------------------	-----------------------

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

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	0θόνη
------------------------------------	-------

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
Βασική σειρά	KNX - Berker B.IQ
Σειρά	KNX

Οδηγίες

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