



75643030



B.TS SENSOR ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΓΥΑΛΙ ΛΕΥΚΟ 6 ΜΠΟΥΤΟΝ ΑΦΗΣ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

Λειτουργίες

Με ελεγκτή θερμοκρασίας χώρου ναι

Τρόπος λειτουργίας λειτουργίες ελεγκτή: άνεση, αναμονή, νυχτερινή, αντιπαγωτική προστασία

- με λειτουργία προστασίας της βαλβίδας
- για λειτουργίες διακόπτη, μπουτόν αφής, ρύθμισης φωτισμού, ηλεκτρικών ρολών και θερμοστάτη

Εντολή και σήμανση

Με ένδειξη LED ναι

- χειρισμός με απαλό άγγιγμα των επιφανειών των αισθητήρων στα λευκά LED
- ένδειξη LED με ένδειξη συμβόλων
- εμφάνιση του τρόπου λειτουργίας, του κλειδώματος του ελεγκτή, της εξωτερικής θερμοκρασίας και θερμοκρασίας χώρου, της ώρας (απαιτείται εξωτερικό ρολόι)
- με 2 επιπρόσθετους αισθητήρες αφής στην οθόνη

Συνδεσιμότητα

- με μπουτόν κλειδώματος

Τάση

- λειτουργία με μη εξομαλυμένη τάση από το τροφοδοτικό KNX (προσοχή στην κατανάλωση ρεύματος)
- απαιτείται ξεχωριστή βοηθητικής παροχή

Ισχύς

Κατανάλωση ρεύματος 23 mA

Μέτρηση

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

Οθόνη

Με οθόνη ναι

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς γυαλί λευκό

Χρώμα λευκό

Χρώμα RAL RAL 9010 - Pure white

Υλικό γυαλί

Εμφάνιση επιφάνειας γυαλιστερό

Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας Τυπωμένο

Υλικό Γυαλί

Διαστάσεις

Βάθος	37,7 mm
Βάθος	5,7 mm
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	86 x 160 x 5,7 mm
Ύψος	160 mm
Πλάτος	86 mm

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με μπλε LED λειτουργίας και 6 λευκά LED ένδειξης κατάστασης
-----	---

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης	για κάθετη τοποθέτηση
---------------------	-----------------------

Συνθήκες σύνδεσης

- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus
- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης

Ρυθμίσεις

- παραμετροποιούμενος χειρισμός μονής και διπλής λειτουργίας
- το μενού χειρισμού για τον τελικό χρήστη είναι παραμετροποιούμενο

Πεδίο εφαρμογής

Περιλαμβάνεται bus κλέμα	ναι
--------------------------	-----

Εξαρτήματα που περιλαμβάνονται

- με δακτύλιο προσαρμογής για την αποσυναρμολόγηση και προστασία των αρθρώσεων
- Για γυάλινα πλαίσια στο ίδιο στυλ, βλέπε την σειρά διακοπών B.7
- για περισσότερα προϊόντα όμοια σε χρώμα και υλικά ανατρέξτε στην σειρά διακοπών S.1/B.3/B.7

Εξοπλισμός

Αριθμός δυαδικών εισόδων	8
Με προστασία κατά της κλοπής / αποσυναρμολόγησης	ναι
<ul style="list-style-type: none">- για λειτουργία θέρμανσης και / ή ψύξης με/χωρίς επιπρόσθετη βαθμίδα- για μεμονωμένο έλεγχο θερμοκρασίας δωματίου- προρύθμιση των παραμέτρων ελέγχου της μονάδας θέρμανσης/ψύξης- για συνεχόμενο έλεγχο (PI) ή έλεγχο με διακόπτη (2 σημείων)	

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	Οθόνη
Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	ενσωματωμένος προσαρμοστής bus

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	όχι

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Ενεργειακή κλάση	IV (2%)
- επιπρόσθετη υποδοχή για σύνδεση εξωτερικού αισθητηρίου θερμοκρασίας	
- μέτρηση θερμοκρασίας με εσωτερικό αισθητήριο ή με εξωτερικό αντικείμενο επικοινωνίας	

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	συστήματα λειτουργίας KNX
Βασική σειρά	KNX - Berker TS Sensor
Σειρά	KNX

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών	Κατάλληλο μόνο για KNX.
---------------------	-------------------------