



75441329



IP20

## Β.ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ CO2 KNX ΛΕΥΚΟ Q.1/Q.3

Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

### Λειτουργίες

Τρόπος λειτουργίας τρόποι λειτουργίας: άνεση, αναμονή, νυχτερινή λειτουργία, αντιπαγωγτική προστασία

- λειτουργίες δυαδικών εισόδων: έλεγχος on/off, ρύθμιση φωτισμού, έλεγχος ρολών και επέκταση μπουτόν σεναρίου
- οι δυαδικές εισοδοί μπορούν να κλειδωθούν κατά τη λειτουργία

### Εντολή και σήμανση

- με μπουτόν προγραμματισμού και κόκκινο LED προγραμματισμού

### Συνδεσιμότητα

- με 2 ανεξάρτητες δυαδικές εισόδους για ψυχρές επαφές

### Τάση

Τάση λειτουργίας μέσω bus 21...32 V DC

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Κατανάλωση ρεύματος bus (μετάδοση δεδομένων) 12,5 mA

### Μέτρηση

Εύρος μέτρησης CO2 0 / 0,2 %

### Ανίχνευση

- μπορούν να ρυθμιστούν μέχρι 4 τιμές ορίων για το επίπεδο CO2
- συγκρίνει την θερμοκρασία χώρου με τη θερμοκρασία ρύθμισης
- μπορούν να ρυθμιστούν μέχρι 2 τιμές ορίων υγρασίας

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL RAL 9010 - Pure white

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

Εμφάνιση επιφάνειας βελούδινο

Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας Βαμμένο

### Διαστάσεις

Ύψος εγκατάστασης 1,5 m

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης χωρίς νύχια στήριξης

### Συνθήκες σύνδεσης

- Τερματικό μπλοκ με βιδωτούς ακροδέκτες για ψηφιακές εισόδους
- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης

#### Καλώδιο

Μήκος δυαδικού καλωδίου 5 m

#### Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες system

#### Εξοπλισμός

Είδος προϊόντος: είδος προϊόντος:θερμοστάτης

- δυνατή θέρμανση ή ψύξη σε 2 βαθμίδες
- για λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- για μεμονωμένο έλεγχο δωματίου

#### Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις με ενσωματωμένο προσαρμοστή μέσου

#### Ασφάλεια

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) όχι

- με προστασία αποσυναρμολόγησης

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -5...45 °C

Ενεργειακή κλάση IV (2%)

- αποστέλλεται ένα σήμα συναγερμού όταν ανιχνεύεται το σημείο δρόσου για την αποφυγή δημιουργίας μούχλας πχ σε ψυχόμενες οροφές

#### Θερμοκρασία

Γραμμικό εύρος μέτρησης θερμοκρασίας -5...45 °C

#### Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή αισθητήρες KNX

Οικογένεια προϊόντος είδος προϊόντος: θέρμανση, αερισμός και κλιματισμός

Βασική σειρά KNX - Berker Q.1/Q.3

Σειρά KNX, Berker Q.1

#### Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών Σύσταση: χρησιμοποιήστε βαθύ κουτί.