



80144321



IP20

easy

## Β.ΜΠΟΥΤΟΝ KNX 8 ΕΝΤΟΛΩΝ Q.1/Q.3/Q.7 ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

### Λειτουργίες

Με ελεγκτή θερμοκρασίας χώρου ναι

- λειτουργία για χειροκίνητη διακοπή των αυτόματων λειτουργιών που έχουν ήδη ενεργοποιηθεί

### Συμβατότητα

- μονάδα επέκτασης για μπουτόν σεναρίων

### Εντολή και σήμανση

Με ένδειξη LED ναι

Αριθμός μπουτόν 4

- ρυθμιζόμενες περιοχές λειτουργίας σαν χειρισμός ενός ή δύο σημείων

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Κατανάλωση ρεύματος bus (μετάδοση δεδομένων) max. 20 mA

### Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος KNX ≈ 150 mW

### Μέτρηση

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

### Οθόνη

Με οθόνη όχι

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς ανά κανάλι 600 VA

Χρώμα ανεξάρτητο από τις γραμμές σχεδιασμού Αλουμίνιο

Χρώμα αλουμίνιο

Χρώμα RAL RAL 9006 - White aluminium

Υλικό θερμοπλαστικό

Εμφάνιση επιφάνειας βελούδινο

Επιφάνεια Βερνίκι

Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας Βαμμένο

Υλικό Πλαστικό

### Διαστάσεις

Μήκος πεδίου σήμανσης (Π x Υ) 56,4 x 12 mm

Ύψος 58,7 mm

Πλάτος 58,7 mm

### Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με λευκά LED χειρισμού, με 2 RGB LED ένδειξης κατάστασης ανά πλήκτρο
-----	----------------------------------------------------------------------

### Συνθήκες σύνδεσης

- για κωνευτό προσαρμοστή bus

### Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες	system, easy
-----------------------------	--------------

### Πεδίο εφαρμογής

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

### Εξοπλισμός

Αριθμός δυαδικών εισόδων	8
Με προστασία κατά της κλοπής / αποσυναρμολόγησης	ναι
Είδος προϊόντος:	είδος προϊόντος: μπουτόν αφής 4 πλήκτρων

### Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 1-πωλήσεις	με ετικέτες
Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	και LED RGB
Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	με ενσωματωμένο αισθητήρα θερμοκρασίας

### Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	όχι
- με προστασία αποσυναρμολόγησης	
- τηλεγράφημα συναγερμού 1bit ή 1byte μετά την αποσύνδεση του προσαρμοστή bus	

### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...70 °C
- ενσωματωμένος αισθητήρας θερμοκρασίας με έξοδο της μετρούμενης τιμής σε αντικείμενο επικοινωνίας	

### Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	συστήματα λειτουργίας KNX
Οικογένεια προϊόντος	είδος προϊόντος: μπουτόν αφής
Βασική σειρά	KNX - Berker Q.1/Q.3
Σειρά	KNX, Berker Q.1

### Οδηγίες

- Χρησιμοποιήστε μόνο σε συνδυασμό με τη τον bus προσαρμοστή κωδ. 8004 00 01!