



80141170



## Β.ΜΠΟΥΤΟΝ ΚΝΧ 1 ΠΛΗΚΤΡΟΥ/2 ΕΝΤΟΛΩΝ Q.x/K.x ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗ

### Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

### Λειτουργίες

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

### Εντολή και σήμανση

- ρυθμιζόμενες περιοχές λειτουργίας σαν χειρισμός ενός ή δύο σημείων  
- με μπουτόν προγραμματισμού και κόκκινο LED προγραμματισμού

### Τάση

Τάση λειτουργίας μέσω bus 21...32 V DC

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Κατανάλωση ρεύματος bus (μετάδοση δεδομένων) max. 10 mA

### Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος KNX ≈ 108 mW

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL RAL 7035 - Light grey

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας Ακατέργαστο

### Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης 31 mm

Ύψος 71 mm

### Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED - KNX Με 1 RGB LED ένδειξης κατάστασης με ρυθμιζόμενη φωτεινότητα και χρώμα

### Συνθήκες σύνδεσης

- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus  
- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης

### Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες system, easy

### Εξοπλισμός

Είδος προϊόντος: είδος προϊόντος: μπουτόν αφής 1 πλήκτρου

- με ενσωματωμένο βομβητή για την ακουστική αναγνώριση της συσκευής

### Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 1-πωλήσεις	με LED RGB
Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	με ενσωματωμένο αισθητήρα θερμοκρασίας
Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	με ενσωματωμένο προσαρμοστή μέσου

### Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	όχι
- με προστασία αποσυναρμολόγησης	

### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...70 °C (η αποθήκευση στους > 45 ° C μειώνει τη διάρκεια ζωής)
- 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.x/K.x
Σειρά	KNX, Berker Q.1, Berker K.1, Berker K.5