



85145131



IP20

B.NET ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΠΛΑΚΙΔΙΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ/DIMMER 1 ΠΛΗΚΤΡΟΥ R.1/R.3 ΜΑΥΡΟ

Technische Merkmale

Λειτουργίες

- επιπρόσθετη λειτουργία ETS: + 6 σενάρια, 1 μπουτόν ελέγχου πάνω/κάτω, τρόπος λειτουργίας on/off, ένδειξη φωτεινότητας, μπουτόν αφής, ένδειξη κατάσταση, λειτουργία επιβολής
- ρυθμιζόμενη συμπεριφορά αποστολής και/ή μετάδοσης
- λειτουργία επαναφοράς (στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- η αποθήκευση των σεναρίων μπορεί να κλειδωθεί
- λειτουργίες quicklink: έλεγχος φωτισμού on/off, ρύθμιση φωτισμού, ρολά, 2 σενάρια, χρονικός έλεγχος, επαφή NO μπουτόν αφής, μνήμη

Εντολή και σήμανση

- ρυθμιζόμενες περιοχές λειτουργίας σαν χειρισμός ενός ή δύο σημείων
- με μπουτόν ρύθμισης και λειτουργίας

Συνδεσιμότητα

Πρωτόκολλο ασύρματης επικοινωνίας	KNX ασύρματο
Κατηγορία δέκτη	2

Ισχύς

Ισχύς εκπομπής ασύρματου	< 10 mW
--------------------------	---------

Μέτρηση

Ποσότητα επαφών Relative-humidity-without-condensation	0...65 % (χωρίς συμπύκνωση)
--	-----------------------------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σήμανσης	217,217,217
Χρώμα σειράς	μαύρο
Χρώμα RAL	RAL 9005 - Jet black
Υλικό	θερμοπλαστικό
Υλικό για εκτύπωση	PC-PMA μαύρο
Εμφάνιση επιφάνειας	γυαλιστερό

Διαστάσεις

Διάμετρος	57,4 mm
-----------	---------

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με LED ρύθμισης και λειτουργίας, ένδειξη συμβατότητας LED μονάδας εφαρμογής/μηχανισμού
-----	--

Συνθήκες σύνδεσης

- ενσωμάτωση του μετατροπέα μέσω KNX TP/RF, στο ενσύρματο KNX

Ρυθμίσεις

- η άνω και κάτω επιφάνεια χειρισμού είναι ελεύθερα προγραμματιζόμενη σε μηχανισμούς 1 εξόδου ελέγχου on/off, ρύθμισης φωτισμού και μονάδας τροφοδοσίας
- η ρύθμιση στο quicklink γίνεται χωρίς εργαλεία με τα μπουτόν πάνω στο εξάρτημα και την ένδειξη LED

Εξοπλισμός

Αριθμός ασύρματων καναλιών	2
Αριθμός συνδέσεων quicklink	max. 20 πομποί/δέκτες
Τύπος ρύθμισης	Laserdruck
Κύκλος λειτουργίας πομπού	1 %
- Επίπεδο φωτεινότητας που αποθηκεύεται, με προστασία από απώλεια τροφοδοσίας, σε περίπτωση ρύθμισης με ρυθμίστη φωτισμού	

Ασφάλεια

- με προστασία αποσυναρμολόγησης

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	Έλεγχος φωτισμού, ασύρματα συστήματα λειτουργίας KNX
Βασική σειρά	Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.classic
Σειρά	Berker R.3, Serie 1930

Οδηγίες

- Σημείωση:

Κατά την ενσωμάτωση αυτού του προϊόντος στην σειρρά Serie 1930, μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο το πλαίσιο 1 θέσης με διάμετρο Ø 58 χιλιοστών, κωδ. 1382 0 Εγκατάσταση με πολλαπλούς συνδυασμούς της σειράς Serie 1930 δεν είναι δυνατή!