



85648139



IP20

## B.NET ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΠΛΑΚΙΔΙΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΡΥΘΜ. ΦΩΤΙΣΜΟΥ 4 ENT. ΛΕΥΚΟ R.1/R.3

### 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
- οι λειτουργίες για τις περιοχές χειρισμού των μπουτόν αφής πάνω/κάτω ή αριστερά δεξιά μπορούν να προγραμματιστούν ελεύθερα για τον χειρισμό του συνδεδεμένου φορτίου, ή σαν πομπός για τον απομακρισμένο χειρισμό π.χ. ηλεκτρικών ρολών
- λειτουργία επαναφοράς (στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- ρυθμιζόμενη συμπεριφορά αποστολής και/ή μετάδοσης
- 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, φινίρισμα, χρώματα

Χρώμα σήμανσης	105,105,105
Χρώμα σειράς	λευκό
Χρώμα RAL	RAL 9010 - Pure white
Υλικό	θερμοπλαστικό
Υλικό για εκτύπωση	ASA λευκό
Εμφάνιση επιφάνειας	γαλιστερό

#### Έλεγχος λαμπτήρων LED

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

#### Συνθήκες σύνδεσης

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

#### Ρυθμίσεις

- η ρύθμιση στο quicklink γίνεται χωρίς εργαλεία με τα μπουτόν πάνω στο εξάρτημα και την ένδειξη LED

### Εξοπλισμός

Αριθμός ασύρματων καναλιών	4
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

Κείμενο πληροφοριών	Επιλογές εκτεταμένης λειτουργίας για 1 θέσεις μηχανισμούς γίνονται μέσω 2 επιπλέον, ελεύθερα-ρυθμιζόμενων ασύρματων καναλιών.
- Σημείωση:	

Κατά την ενσωμάτωση αυτού του προϊόντος στην σειρά 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!