



85245288



IP20

B.NET ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΠΛΑΚΙΔΙΟ ΡΟΛΩΝ S.1/B.x ΛΕΥΚΟ MAT

Technische Merkmale

Λειτουργίες

Χρόνος κίνησης των ρολών 2 mn

- λειτουργία πάрту, καμία εκτέλεση αυτόματων και ασύρματων εντολών ή εντολών από μονάδες επέκτασης (προστασία ξεκλειδώματος)
- ρυθμιζόμενη συμπεριφορά αποστολής και/ή μετάδοσης
- λειτουργία μνήμης για αυτόματη εκτέλεση των καταγεγραμμένων χρόνων ανόδου και καθόδου με ενδιάμεση θέση
- λειτουργία επαναφοράς (στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- η θέση των περσίδων μπορεί να αποθηκευτεί για σενάριο
- άνοιγμα σεναρίου μέσω ασυρμάτων εφαρμογών KNX
- λειτουργίες quicklink: ρολά, 2 σενάρια, μνήμη, λειτουργία επιβολής, πάνω/κάτω μπουτόν

Εντολή και σήμανση

- ενεργοποίηση της λειτουργίας πάрту με χρήση μπουτόν σε κατεύθυνση πάνω και κάτω για διάρκεια >20sec
- με μπουτόν ρύθμισης και λειτουργίας

Συνδεσιμότητα

Πρωτόκολλο ασύρματης επικοινωνίας KNX ασύρματο

Ισχύς

Ισχύς εκπομπής ασύρματου < 10 mW

Μέτρηση

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

Ανίχνευση

- ηλιοπροστασία και κατέβασμα ρολών με το λυκόφως με τον ασύρματο ανιχνευτή φωτεινότητας

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς λευκό

Χρώμα RAL RAL 9010 - Pure white

Υλικό θερμοπλαστικό

Εμφάνιση επιφάνειας ματ

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED με LED ένδειξης κατάστασης για λειτουργία μνήμης και λειτουργία πάрту, κόκκινο/πορτοκαλί, με LED ρύθμισης και λειτουργίας, με LED ένδειξης για προστασία αποτροπής κλειδώματος, ένδειξη συμβατότητας LED μονάδας εφαρμογής/μηχανισμού

Συνθήκες σύνδεσης

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

Ρυθμίσεις

| | |
|--|-----------------------------|
| Ρύθμιση χρόνου περσίδων | (ρυθμιζόμενο) 50 ms...2,5 s |
| Ελάχιστος χρόνος ρύθμισης περσίδων | ≈ 150 ms |
| Μετατόπιση περσίδων κατά τη διάρκεια του σήματος | < 1 s |
| Μετατόπιση περσίδων με το πάτημα μπουτόν | < 0,4 s |
| - η ρύθμιση στο quicklink γίνεται χωρίς εργαλεία με τα μπουτόν πάνω στο εξάρτημα και την ένδειξη LED | |

Εξοπλισμός

| | |
|--|-----------------------|
| Αριθμός ασύρματων καναλιών | 1 |
| Αριθμός συνδέσεων quicklink | max. 20 πομποί/δέκτες |
| Μανδάλωση για 2 min στη διάρκεια του σήματος | > 1 s |
| Μανδάλωση για 2 min στο πάτημαενλλος μπουτόν | > 0,4 s |
| Χρόνος μεταγωγής για αλλαγή κατεύθυνσης | < 0,6 s |

Ασφάλεια

- με προστασία αποσυναρμολόγησης

Συνθήκες χρήσης

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

Ταυτοποίηση

| | |
|----------------------|---|
| Επεξεργασία/εφαρμογή | Έλεγχος ρολών, ασύρματα συστήματα λειτουργίας KNX |
| Βασική σειρά | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Σειρά | Berker S.1, Berker B.7 |