



85241189



IP20

## B.NET ΠΛΑΚΙΔΙΟ ΡΟΛΩΝ ΛΕΥΚΟ S.1/B.3/B.7

Technische Merkmale

### Λειτουργίες

Χρόνος κίνησης των ρολών	2 min
- λειτουργία μνήμης για αυτόματη εκτέλεση των καταγεγραμμένων χρόνων ανόδου και καθόδου με ενδιάμεση θέση	
- λειτουργία πάрту, καμία εκτέλεση αυτόματων και ασύρματων εντολών ή εντολών από μονάδες επέκτασης (προστασία ξεκλειδώματος)	

### Εντολή και σήμανση

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

### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση	12 V
Συχνότητα	- Hz

### Μέτρηση

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

### Ανίχνευση

- δεν είναι κατάλληλο για αισθητήρα βροχής και ανέμου

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς	λευκό
Χρώμα	λευκό
Υλικό	θερμοπλαστικό

### Έλεγχος λαμπτήρων LED

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

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης	τοποθέτηση σφυγτήρα
---------------------	---------------------

### Ρυθμίσεις

Ρύθμιση χρόνου περσίδων	(ρυθμιζόμενο) 50 ms...2,5 s
Ελάχιστος χρόνος ρύθμισης περσίδων	≈ 250 ms
Ρυθμιζόμενη χρονοκαυστέρηση	0...500 s
Μετατόπιση περσίδων με το πάτημα μπουτόν	< 0,4 s

### Εξοπλισμός

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
- Βασική σειρά Berker S.1/B.3/B.7
- Σειρά Berker S.1, Berker B.7
- 

#### Οδηγίες

---

- Μπορεί να αλλάξει σε λυχνία προσανατολισμού μέσω μονάδας επέκτασης.
-