



294510



## Β.ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 294410 1930 ΛΕΥΚΟ

Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου Πίεση και περιστροφή

### Συμβατότητα

- ως μονάδα επέκτασης για universal ρυθμιστές φωτισμού

### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση 230 V

### Τάση

Τάση λειτουργίας 230 V AC

- δυνατότητα ελέγχου τάσης χωρίς αποσυναρμολογία

### Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος (σε ηρεμία) ≈ 0,3 W

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς λευκό

Χρώμα λευκό

Υλικό πλαστικό

### Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης 24 mm

Διάσταση άξονα Ø 4 mm

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

### Συνθήκες σύνδεσης

- με επαφές ταχείας σύνδεσης

### Πεδίο εφαρμογής

- με εκθετικό κωδικοποιητή

### Εξοπλισμός

Αριθμός υποσταθμών max. 10

### Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις με soft-lock

### Θερμοκρασία

Θερμοκρασία περιβάλλοντος -5...45 °C

**Ταυτοποίηση**

---

Βασική σειρά	Serie 1930/Glas
Σειρά	Serie 1930

---