



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 ελ'ργχου τάσης χωρίς αποσυναρμολογηση

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
