



303212

Β.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 16ΑΧ 250V~

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου απλό πλήκτρο

Τρόπος στερέωσης επίτοιχη τοποθέτηση

Ρύθμιση

- 2πολικό off
- με προκαθορισμένη ουδέτερη θέση

Εντολή και σήμανση

- όχι

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση 250 V

Ονομαστική τάση 250 V AC

Συχνότητα 50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα διακοπής 16 AX (200 W Λάμπα Μικτού φωτισμού (SBL))

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

Εμφάνιση επιφάνειας ματ

Διαστάσεις

Βάθος 42 mm

Βάθος εγκατάστασης 32 mm

Ύψος 71 mm

Πλάτος 71 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Ακροδέκτες σύνδεσης σύμφωνα με IEC 60669-1

Ακροδέκτες σύνδεσης σύμφωνα με VDE 0632-1

Είδος σύνδεσης Σύνδεση μεβίδες

- με βιδωτούς ακροδέκτες

Εξοπλισμός

- για κύκλωμα φωτισμού και επιτήρησης

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP IP20

Αντοχή στην κρούση IK07

Ταυτοποίηση

Τύπος διακόπτη για συσκευές	Όχι
Βασική σειρά	Έλεγχος φωτισμού

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών	Κατάλληλο μόνο για πλήκτρα με αποτύπωμα "0"
---------------------	---