



16406094



Β.ΚΑΡΤΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ Q.x ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

Ρύθμιση

- μονοπολικό

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση 230 V

Ονομαστική τάση 230 V AC

Συχνότητα 50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Επαγωγικό φορτίο $\cos \varphi = 0,6$ max. 6 A

Ισχύς

Συμβατικοί μετασχηματιστές 1500 VA

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 1500 W

Κατανάλωση ισχύος $< 0.2 \text{ W W}$

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς ανά κανάλι 600 VA

Χρώμα αλουμίνιο

Χρώμα αλουμινίου φινιρίσμα

Χρώμα RAL RAL 9006 - White aluminium

Υλικό/ επεξεργασία βαμμένο

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

Εμφάνιση επιφάνειας βελοούδινο

Διαστάσεις

Βάθος 57,3 mm

Βάθος εγκατάστασης 32 mm

Πλάτος κάρτας max. 55 mm

Πάχος κάρτας 0,8...1,2 mm

Ύψος 71 mm

Πλάτος 71 mm

Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Λαμπτήρες οικονομίας (CFL) 500 W

Σε διπλό κύκλωμα 1500 W

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED φωτιζόμενο με μπλε LED αν η κάρτα του ξενοδοχείου δεν έχει τοποθετηθεί

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου 1500 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Βιδωτοί ακροδέκτες (max.) 2 x 2,5 mm²

- με βιδωτούς ακροδέκτες

Ρυθμίσεις

Ρυθμιζόμενη σε βήματα χρονοκαυστέρηση 0, 15, 30, 60 s

- με ποτενσιόμετρα για αυξητική ρύθμιση της ευαισθησίας απόκρισης

Εξοπλισμός

- για το φωτισμό
- με 6 εισόδους για ψυχρές επαφές

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP IP20

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -5...50 °C

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς -25...70 °C (η αποθήκευση στους > 45 ° C μειώνει τη διάρκεια ζωής)

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή Έλεγχος φωτισμού

Βασική σειρά Berker Q.1/Q.3

Σειρά Berker Q.1