



16406094



Β.ΚΑΡΤΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ Q.x ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης χωνευτή τοποθέτηση

Ρύθμιση

- μονοπολικό

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Όνομαστική τάση	230 V
Όνομαστική 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 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	βελούδινο

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