



28342089



B.PYΘMISTHS ΦΩΤΙΣΜΟΥ 420W 230V/12V UNIVERSAL ΛΕΥΚΟΣ R.CLASSIC

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου Πίεση και περιστροφή

Λειτουργίες

- ομαλής εκκίνησης λαμπτήρων

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση 230 V

Συχνότητα 50/60 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας 230 V AC

- δυνατότητα ελ'ργκου τάσης χωρίς αποσυναρμολογία

Ασφάλεια ηλεκτρική

Ασφάλεια τήξεως προτασία από βραχυκύκλωμα και υπερφόρτωση με ηλεκτρονική ασφάλεια

Ισχύς

Ντιμαριζόμενοι μηχανικοί μετασχηματιστές 50...420 VA

Ισχύς φορτίου 50...420 W/VA

Απώλεια ισχύος σε πλήρες φορτίο ≈ 5 W

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 50...420 W

Μέτρηση

Μονάδα επέκτασης εισόδου με είσοδο για μονάδα επέκτασης για περιστροφικό ρυθμιστή φωτισμού universal

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα σειράς λευκό

Χρώμα λευκό

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

Διαστάσεις

Διάσταση άξονα Ø 4 mm

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου 50...420 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης για σύσφιξη βιδών

Συνθήκες σύνδεσης

Είδος φορτίου universal

- με επαφές ταχείας σύνδεσης

Πεδίο εφαρμογής

- με εκθετικό κωδικοποιητή

Εξοπλισμός

- για μηχανικούς ή ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές, ανάλογα με το είδος του φορτίου, με αυτόματη αναγνώριση φορτίου
- ππολύ χαμηλός θόρυβος
- με μνήμη φωτεινότητας

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις Soft-lock

Ασφάλεια

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) ναι

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας 5...25 °C

Ταυτοποίηση

Βασική σειρά Serie R.classic

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών Απρόσκοπτη λειτουργία θα επιτευχθεί μόνο με ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές Berker.