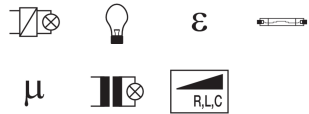
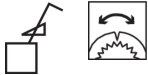


286110



Β.ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ UNIVERSAL 420W 230V/12V ΠΥΡΑΚΤΩΣΗΣ/ΑΛΟΓΟΝΟΥ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου

Πίεση και περιστροφή

Λειτουργίες

- ομαλής εκκίνησης λαμπτήρων

Εντολή και σήμανση

- με soft lock

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση

230 V

Συχνότητα

50/60 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας

230 V AC

- δυνατότητα ελ'ργχου τάσης χωρίς αποσυναρμολογηση

Ασφάλεια ηλεκτρική

Ασφάλεια τήξεως

προστασία 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

δεν εφαρμόζεται

Υλικό

Πλαστικό / μέταλλο

Διαστάσεις

Διάσταση άξονα Ø

4 mm

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου

50...420 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης

με νύχια στήριξης

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
- πολύ χαμηλός θόρυβος
- με μνήμη φωτεινότητας

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	με soft-lock
------------------------------------	--------------

Ασφάλεια

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	ναι
----------------------------------	-----

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	Έλεγχος φωτισμού
Τρέχουσα έκδοση	2
Βασική σειρά	Έλεγχος φωτισμού

Οδηγίες

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