



EVN011

IP20

ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΡΑΓΑΣ 60W LED STANDARD

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τύπος εντολής	Μπουτόν
Τρόπος στερέωσης	ράγα DIN

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 V
Συχνότητα	50/60 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας	230 V~ +10%/-15%
------------------	------------------

Ασφάλεια ηλεκτρική

Ασφάλεια τήξεως	με ηλεκτρονική προστασία βραχυκυκλώματος και υπερφόρτισης
-----------------	---

Μήκος

Μέγιστη απόσταση ανάμεσα σε δύο διακόπτες	50 mm
---	-------

Ισχύς

Ντιμαριζόμενοι μηχανικοί μετασχηματιστές	300 VA
Μέγιστο φορτίο λαμπτήρων αλογόνου 230V	300 W
Ισχύς που έχει καταναλωθεί	2,1 W
Κατανάλωση ισχύος (λειτουργία)	2,1 W
Ισχύς λαμπτήρα πυράκτωσης	300 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	0,2 W
Συμβατικοί μετασχηματιστές	300 VA
Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές	300 W

Κάλυμμα, πόρτα

Κάλυμμα επιφάνειας	Άλλο
--------------------	------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL	RAL 9001 - Cream
Εμφάνιση επιφάνειας	ματ

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	65 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Ύψος εγκατάστασης	0 / 1000 m
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm
Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα	1 modules

Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Ντιμαριζόμενοι λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας	60 W
Ισχύς CFL με ενσωματωμένο ballast	60 W

Έλεγχος λαμπτήρων LED

Ποσότητα ντιμαριζόμενων λαμπτήρων LED 230V	8
Μέγιστος αριθμός λαμπτήρων LED/CFL	8
Λαμπτήρες LED dimmable 230 V	60 W
Ισχύς LED	60 W

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες πυράκτωσης:	300 W
230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου	300 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Είδος στερέωσης	Με νύχια
Τρόπος στήριξης	ράγα DIN
Τρόπος εγκατάστασης	για τοποθέτηση σε ράγα DIN

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1,5 / 6mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1,5 / 6mm ²
Είδος φορτίου	universal
Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	1,5...6 mm ²
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	1,5...6 mm ²
Είδος σύνδεσης	με βίδα
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

Καλώδιο

Μήκος καλωδίου στο φορτίο	50 m
---------------------------	------

Εξοπλισμός

Είδος ρυθμιστή φωτισμού	ναι
- Αυτόματη ανίχνευση φορτίου	

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	όχι

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-25...70 °C

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών	Μόνο για χρήση με dimmable λαμπτήρες!
---------------------	---------------------------------------