



EGN400

ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ 4 ΕΞΟΔΩΝ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	Συμμετρική ράγα DIN
------------------	---------------------

Συνδεσιμότητα

Τρόπος σύνδεσης ακροδεκτών	Ασύρματο
----------------------------	----------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 V
Ονομαστική τάση	230 V
Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC
Συχνότητα	50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα διακοπής στα 250 V~	16 A
---------------------------	------

Ισχύς

Ισχύς που έχει καταναλωθεί	0,71 VA
Κατανάλωση ισχύος (λειτουργία)	500 mW

Μπαταρία

- με τον τύπο της μπαταρίας: Λιθίου 1/2 AA

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	61,6 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	70 mm

Έλεγχος φωτισμού

Εύρος μέτρησης φωτεινότητας	1 / 2000 Lux
-----------------------------	--------------

Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Λαμπτήρες φθορισμού	max. 1000 VA
Μέγιστο φορτίο με λαμπτήρες φθορισμού παράλληλα	400 W
Μέγιστη ισχύος για λαμπτήρες φθορισμού, σε διπλή σειρά	1000 W
Λαμπτήρες οικονομίας (CFL)	400 W
Με παράλληλη εξομάλυνση	400 W
Μέγιστο φορτίο με λαμπτήρες φθορισμού	400 W

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες πυράκτωσης:	2300 W
230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου	2300 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης	0.5Nm
---------------	-------

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,2 / 4mm ²
Αριθμός επαφών	4
Είδος επαφών	1 μεταγωγική
Είδος σύνδεσης	με βίδα
- με βιδωτούς ακροδέκτες	
- με ασφάλεια αστοχίας για το άνοιγμα της επαφής (επαφή NC)	

Ρυθμίσεις

	400
Ελάχιστος χρόνος διακοπής	1 mn
Χρόνος	με αυτόματη εναλλαγή θερινής/χειμερινής ώρας
- Ο προγραμματισμός χωρίς τη σύνδεση της τροφοδοσίας είναι εφικτός	

Εξοπλισμός

Τύπος προγραμματιζόμενου θερμοστάτη	Ψηφιακό
Αριθμός καναλιών	4
Αριθμός φορών διακοπής για on/off	400
Εφεδρεία απώλειας τάσης	10 χρόνια
	ναι
	όχι

Χρήση

Τοπική / χειροκίνητη λειτουργία	ναι
---------------------------------	-----

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Βαθμός ρύπανσης σύμφωνα με IEC 60664 / IEC 60947-2	2
----------------------------------------------------	---

Ταυτοποίηση

Οικογενειακή συσκευή	EG
----------------------	----