



EGN103

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΟΣ 7 ΗΜΕΡΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ BLE 1 ΕΞΟΔΟΥ

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	0,39 VA
Κατανάλωση ισχύος (λειτουργία)	350 mW

Μέτρηση

Ακρίβεια λειτουργίας	± 1.5 s/ημέρα
----------------------	---------------

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	35,8 mm

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	1,2Nm
---------------	-------

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 / 6mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1,5 / 10mm ²
Αριθμός επαφών	1
Είδος επαφών	1 μεταγωγική
Είδος σύνδεσης	με βίδα
- με βιδωτούς ακροδέκτες	
- με ασφάλεια αστοχίας για το άνοιγμα της επαφής (επαφή NC)	

Ρυθμίσεις

	56
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	1
Αριθμός φορών διακοπής για on/off	56
Εφεδρεία απώλειας τάσης	5 χρόνια
	όχι
	όχι

Χρήση

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

Ασφάλεια

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

Συνθήκες χρήσης

Βαθμός ρύπανσης σύμφωνα με IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Ακρίβεια λειτουργίας	± 1,5 s / 24h

Ταυτοποίηση

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