



EH191

IP20



## ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 7 ΗΜΕΡΩΝ + 24 ΩΡΩΝ

Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	ράγα DIN
Τεχνική περιγραφή	μεταγωγική επαφή, κλίμακα χρόνου 15/120 λεπτά

### Λειτουργίες

Αριθμός καναλιών λειτουργίας	1
Κύκλοι μεταγωγής	min. 50000
Εφεδρεία ισχύος	≈ 200 h
- με συρόμενο διακόπτη για OFF / αυτόματο / ON	

### Ρύθμιση

- μεταγωγική επαφή ως NC ή NO

### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα	50 Hz
-----------	-------

### Τάση

Τάση λειτουργίας	230 V~
------------------	--------

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Μέγιστη ισχύς με συν φ=0,6	3 A
Ρεύμα διακοπής σε συν φ=0,6	max. 3 A

### Ισχύς

Ισχύς που έχει καταναλωθεί	0,5 VA
Κατανάλωση ισχύος (λειτουργία)	0,5 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	1 W
Απώλεια ισχύος σε πλήρες φορτίο	≈ 1 W

### Μέτρηση

Ακρίβεια λειτουργίας	± 1 s/ημέρα
----------------------	-------------

### Μπαταρία

- με ενσωματωμένη μπαταρία για εφεδρεία

### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	60 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα	5 modules

### Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες πυράκτωσης:	900 W
230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου	max. 900 W

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Τρόπος στήριξης	ράγα DIN
Τρόπος εγκατάστασης	για τοποθέτηση σε ράγα DIN

**Συνθήκες σύνδεσης**

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 / 4mm <sup>2</sup>
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1 / 4mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	1...4 mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	1...4 mm <sup>2</sup>
Αριθμός επαφών	1
Είδος επαφών	1 μεταγωγική
Είδος σύνδεσης	με βίδα
- με βιδωτούς ακροδέκτες	
- με μεταγωγική επαφή	

**Ρυθμίσεις**

Αλλαγή θερινής / χειμερινής ώρας	Χειροκίνητα
Ελάχιστος χρόνος διακοπής	15 / 120 mn
Είδος προγραμματισμού	αναλογικός
Κύκλοι προγράμματος	Κύκλοι προγραμμάτων: 24 ώρες + 7 ημέρες
Κύκλος προγραμματισμού	24ώρες + 7ημέρες
- ημερήσια και εβδομαδιαία ρύθμιση μέσω διακόπτη	

**Εξοπλισμός**

Αριθμός καναλιών	1
Αριθμός φορών διακοπής για on/off	96
Εφεδρεία απώλειας τάσης	150h
Κύκλοι μεταγωγής με cosφ = 0,6	min. 20000

**Χρήση**

Τύπος	Ημερήσιος
-------	-----------

**Ασφάλεια**

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

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...55 °C
Ακρίβεια λειτουργίας	1
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-10...55 °C

**Ταυτοποίηση**

Βασική σειρά	Έλεγχος φωτισμού
--------------	------------------