



ΤΧΑ023

## ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟΣ ΚΝΧ 2 ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΕΡΑΙΑΣ DCF77

### Σχεδιασμός

Σύστημα bus	bus EIB
Τρόπος στερέωσης	ράγα DIN

### Λειτουργίες

- συμβατότητα με DCF μέσω κεραίας ασυρμάτου
- λειτουργίες π.χ. λειτουργία on/off , ρύθμισης φωτισμού, ρολών, σενάρια, θέρμανση, τρόποι λειτουργίας, ημερομηνία, ώρα

### Εντολή και σήμανση

- Οθόνη LCD
- με μπουτόν

### Συνδεσιμότητα

Ασύρματο σύστημα	όχι
Σύστημα LON	όχι
Σύστημα Powernet	όχι

### Τάση

Τάση λειτουργίας μέσω bus	21...32 V DC
Τροφοδοσία τάσης συστήματος	30V DC μέσω Bus

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Κατανάλωση bus	4 mA
----------------	------

### Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I <sub>n</sub>	0,3 W
Ισχύς + απώλεια καλωδίου	1 W

### Μπαταρία

Εφεδρεία μπαταρίας λιθίου (έτη)	~ 5
---------------------------------	-----

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL	RAL 7035 - Light grey
-----------	-----------------------

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	97 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	85 mm
Μήκος	97 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	36 mm
Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα	2 modules

#### Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	1,5...10 mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	1...6 mm <sup>2</sup>
Είδος σύνδεσης	με βίδα

- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus
- με βιδωτούς ακροδέκτες
- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης

#### Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες	system, easy
Αλλαγή θερινής / χειμερινής ώρας	Αυτόματα
Ελάχιστος χρόνος διακοπής	1 mn
Είδος προγραμματισμού	ψηφιακός

#### Πεδίο εφαρμογής

Περιλαμβάνεται bus κλέμα	ναί
--------------------------	-----

#### Εξοπλισμός

Αριθμός εξόδων	2
Αριθμός καναλιών	2
Εφεδρεία απώλειας τάσης	μπαταρία λιθίου

#### Χρήση

Τύπος	εβδομαδιαίος
Στοιχείο διαφοροποίησης 1-πωλήσεις	με καπάκι
Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις	με οθόνη
Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus

#### Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
- με κλειδί προγραμματισμού	

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	0...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...70 °C

**Ταυτοποίηση**

---

Βασική σειρά

KNX

---