



ΤΧΑ306



## ΜΟΝΑΔΑ KNX 6 ΕΙΣΟΔΩΝ 4A 24-230V AC

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Σύστημα bus bus EIB

#### Λειτουργίες

Αφαιρούμενη μονάδα BUS όχι

- κατάλληλα για διαφορετικές γραμμές
- Λειτουργία διακόπτη, λειτουργία dimming, λειτουργία ελέγχου ρολών, λειτουργίες προτεραιότητας, σενάρια, λειτουργίες θέρμανσης και χρονοδιακόπτη
- Επιπρόσθετες λειτουργίες ETS: τιμή 1 και 2 byte, λειτουργία 2 καναλιών, λειτουργία tap switch

#### Εντολή και σήμανση

Έλεγχος με φωτιζόμενα μπουτόν 5 mA

- η χειροκίνητη λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί μέσω διακόπτη επιλογής
- χειροκίνητος έλεγχος ανά κανάλι μέσω μπουτόν με ενσωματωμένο LED ένδειξης κατάστασης, αποκλείοντας με αυτό τον τρόπο τον χειρισμό KNX
- με φωτιζόμενο μπουτόν προγραμματισμού

#### Συνδεσιμότητα

- με 6 ανεξάρτητες δυαδικές εισόδους με ξεχωριστό αγωγό ουδετέρου

#### Τάση

Τάση εισόδου 230 V

Τάση εισόδου 24...230 V AC/DC

Τάση λειτουργίας μέσω bus 21...32 V DC

Τάση σήματος 24 V AC/DC...230 V AC

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Αριθμός κυκλωμάτων εισόδου 6

Ρεύμα ανά είσοδο 34 mA

#### Μήκος

Μέγιστη απόσταση ανάμεσα σε δύο διακόπτες 100 mm

#### Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In 0,2 W

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα γκρι

Υλικό πλαστικό

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 60 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 90 mm

Μήκος 70 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 106 mm

Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα 6 modules

**Έλεγχος λαμπτήρων LED**

LED	με 6 κόκκινα LED κατάστασης για την ένδειξη της κατάστασης εισόδου
-----	--

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Τρόπος στήριξης	ράγα DIN
-----------------	----------

**Συνθήκες σύνδεσης**

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,75 / 2.5mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Σύνδεση σε	ψυχρή επαφή, διακόπτης, μπουτόν, αυτόματο σύστημα
Είδος σύνδεσης	ταχείας σύνδεσης
<ul style="list-style-type: none"><li>- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus</li><li>- Με QuickConnect plug-in τερματικά</li><li>- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης</li></ul>	

**Ρυθμίσεις**

Υποστηριζόμενες λειτουργίες	system, easy
-----------------------------	--------------

**Ασφάλεια**

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

**Συνθήκες χρήσης**

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

**Ταυτοποίηση**

Βασική σειρά	KNX
--------------	-----