



ΤΧΑ304



ΜΟΝΑΔΑ KNX 4 ΕΙΣΟΔΩΝ 4A

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	10 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 4 ανεξάρτητες δυαδικές εισόδους με ξεχωριστό αγωγό ουδετέρου

Τάση

Τάση εισόδου	230 V
Τάση εισόδου	230 V AC
Τάση λειτουργίας μέσω bus	21...32 V DC
Τάση σήματος	230 V AC

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αριθμός κυκλωμάτων εισόδου	4
----------------------------	---

Μήκος

Μέγιστη απόσταση ανάμεσα σε δύο διακόπτες	100 mm
---	--------

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	0,1 W
--	-------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	γκρι
Υλικό	πλαστικό

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	69 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Μήκος	35 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	71 mm
Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα	4 modules

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με 4 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 ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,75 / 2.5mm ²
Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	0,75...2,5 mm ²
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	0,75...2,5 mm ²
Σύνδεση σε	μπουτόν / διακόπτης
Είδος σύνδεσης	ταχείας σύνδεσης
<ul style="list-style-type: none">- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus- Με QuickConnect plug-in τερματικά- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης	

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
--------------	-----