



TXA664D



IP20



## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ KNX 4 ΚΑΝΑΛΙΩΝ DALI BROADCAST

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Σύστημα bus	KNX
Τρόπος στερέωσης	REG

#### Λειτουργίες

- Κατάλληλο για την εναλλαγή διαφόρων εξωτερικών αγωγών
- λειτουργία εκμάθησης για βελτιωμένο έλεγχο συμπαγών λαμπτήρων φθορισμού και LED, η οποία μπορεί να ενεργοποιηθεί μέσω του KNX
- ομαλής εκκίνησης λαμπτήρων

#### Εντολή και σήμανση

Ένδειξη	ναί
<ul style="list-style-type: none"> <li>- η χειροκίνητη λειτουργία είναι εφικτή επίσης και χωρίς την τάση bus, π.χ. σε ένα εργοτάξιο</li> <li>- ο χειροκίνητος έλεγχος μπορεί να ενεργοποιηθεί μέσω του διακόπτη επιλογής, και με αυτό τον τρόπο αποκλείεται ο χειρισμός KNX</li> <li>- χειροκίνητος έλεγχος ανά κανάλι μέσω μπουτόν με ενσωματωμένο LED ένδειξης κατάστασης, αποκλείοντας με αυτό τον τρόπο τον χειρισμό KNX</li> <li>- το LED ένδειξης κατάστασης είναι ενσωματωμένο στο μπουτόν χειροκίνητης λειτουργίας</li> <li>- διακόπτης επιλογής για χειροκίνητο έλεγχο ή αυτόματο μέσω bus καθώς και για ρύθμιση φορτίου</li> <li>- με φωτιζόμενο μπουτόν προγραμματισμού</li> </ul>	

#### Συνδεσιμότητα

Ασύρματο σύστημα	όχι
Σύστημα LON	όχι
Σύστημα Powernet	όχι

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα	50/60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	185 mA

#### Τάση

Βοηθητική τροφοδοσία	230 V AC
Τάση λειτουργίας μέσω bus	21...32 V DC
Τροφοδοσία τάσης συστήματος	30V DC μέσω Bus

#### Ισχύς

Ισχύς ρυθμιστή φωτισμού	3 / 1 W
-------------------------	---------

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	ανοιχτό γκρι
-------	--------------

#### Διαστάσεις

Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα	6 modules
---------------------------------	-----------

#### Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	το LED ένδειξης κατάστασης είναι ενσωματωμένο στο μπουτόν χειροκίνητης λειτουργίας
-----	--

**Συνθήκες σύνδεσης**

Διατομή αγωγού (εύκαμπτου)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Διατομή αγωγού (μονόκλωνου)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
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	easy, system
<ul style="list-style-type: none"><li>- Συμπεριφορά σε περίπτωση διακοπής ρεύματος / ανάκτησης μπορεί να ρυθμιστεί σταθερά</li></ul>	

**Πεδίο εφαρμογής**

Περιλαμβάνεται bus κλέμα	ναι
--------------------------	-----

**Εξοπλισμός**

Αριθμός εξόδων	4
Δευτερεύουσα είσοδος	όχι
Δυνατότητα επέκτασης στοιχείων	όχι
<ul style="list-style-type: none"><li>- Αυτόματη ανίχνευση φορτίου</li><li>- πολύ χαμηλός θόρυβος</li></ul>	

**Χρήση**

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

**Ασφάλεια**

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

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...70 °C

**Ταυτοποίηση**

Βασική σειρά	KNX
--------------	-----