



TRE221



IP55

quicklink



QL ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΕΚΤΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ IP55 1 ΕΞΟΔΟΥ ΡΟΛΩΝ 10A

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Σύστημα bus	KNX
Αριθμός των εξόδων ρολών/περσίδων	1

Λειτουργίες

Αφαιρούμενη μονάδα BUS	όχι
<ul style="list-style-type: none"> - επιπρόσθετες λειτουργίες ETS: +6 σενάρια, τρόπος λειτουργίας, ένδειξη κατάσταση, 2x συναγερμοί - λειτουργία επαναφοράς (στις εργοστασιακές ρυθμίσεις) - η λειτουργία επαναλήπτη μπορεί να ενεργοποιηθεί για την επέκταση της εμβέλειας του ασύρματου - η αποθήκευση των σεναρίων μπορεί να κλειδωθεί - άνοιγμα σεναρίου μέσω ασυρμάτων εφαρμογών KNX - λειτουργίες quicklink: ρολά, 2 σενάρια, λειτουργία επιβολής, πάνω/κάτω μπουτόν 	

Ρύθμιση

- με 2 επαφές ηλεκτρομηχανικής μανδάλωσης

Εντολή και σήμανση

Ένδειξη	ναι
<ul style="list-style-type: none"> - με χειροκίνητο έλεγχο πάνω/κάτω - με μπουτόν ρύθμισης και λειτουργίας 	

Συνδεσιμότητα

Ασύρματο σύστημα	ναι
Σύστημα LON	όχι
Σύστημα Powernet	όχι
Πρωτόκολλο ασύρματης επικοινωνίας	KNX ασύρματο
Κατηγορία δέκτη	2

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC
Συχνότητα	50 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας	230 V AC
Τροφοδοσία τάσης συστήματος	230V AC

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα σήματος εισόδου	33 μΑ
Μέγιστο ρεύμα διακοπής	10 A
Ρεύμα διακοπής	10 A

Συχνότητα

Συχνότητα λήψης ασυρμάτου	868,3 MHz
---------------------------	-----------

Ισχύς

Ρεύμα επαφής στα 230V σε AC1	2000 W
------------------------------	--------

Μέτρηση

Ποσότητα επαφών Relative-humidity-without-condensation	0...65 % (χωρίς συμπύκνωση)
--------------------------------------------------------	-----------------------------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Εμφάνιση επιφάνειας	ματ
---------------------	-----

Διαστάσεις

Μήκος	150 mm
Ύψος	35 mm
Πλάτος	85 mm

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	με LED ρύθμισης και λειτουργίας, με LED ελέγχου (κλειστό ρελέ)
-----	----------------------------------------------------------------

Συνθήκες σύνδεσης

Είδος σύνδεσης	με βίδα
- με βιδωτούς ακροδέκτες	
- ενσωμάτωση του μετατροπέα μέσου KNX TP/RF, στο ενσύρματο KNX	

Καλώδιο

- με πλάκες στερέωσης και στήριγμα καλωδίων

Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες	system, easy, PB
Μετατόπιση περιόδων κατά τη διάρκεια του σήματος	< 1 s
- η ρύθμιση στο quicklink γίνεται χωρίς εργαλεία με τα μπουτόν πάνω στο εξάρτημα και την ένδειξη LED	

Εξοπλισμός

Αριθμός συνδέσεων quicklink	max. 20 πομποί/δέκτες
Μανδάλωση για 2 min στη διάρκεια του σήματος	> 1 s
Κύκλος λειτουργίας πομπού	1 %
Χρόνος μεταγωγής για αλλαγή κατεύθυνσης	< 0,6 s

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...55 °C
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	ασύρματες μονάδες εξόδων KNX
Οικογένεια προϊόντος	είδος προϊόντος: έξοδος
Οικογενειακή συσκευή	TR
Βασική σειρά	Berker.Net