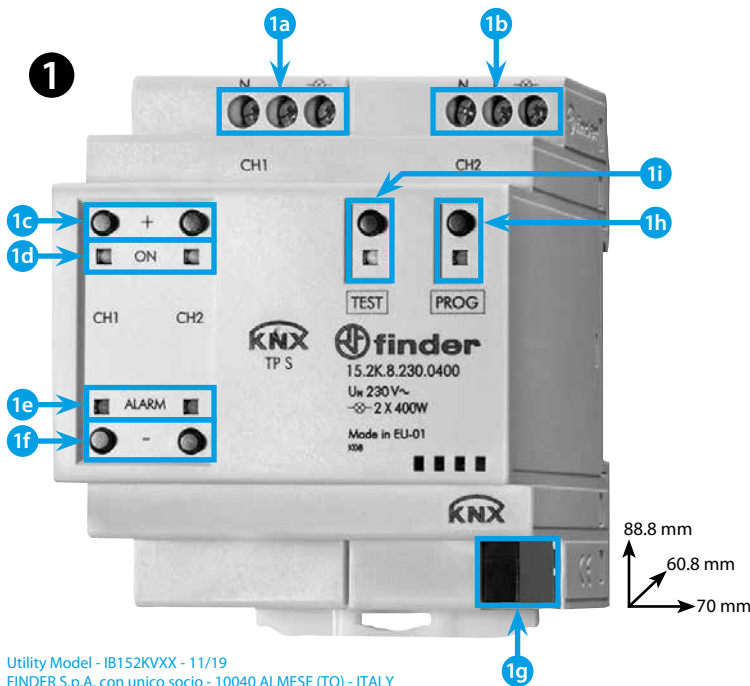


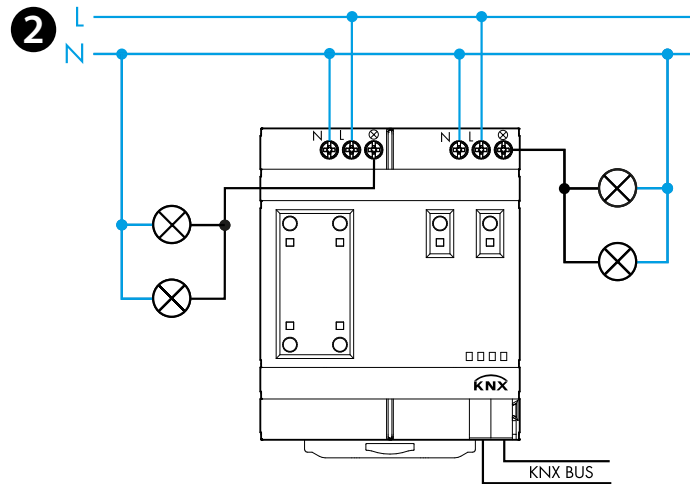


15.2K

15.2K.8.230.0400	
IN	BUS KNX 29 V DC (21...32 V DC) SELV
P _{max}	400 W 230 V AC
CH1 CH2	LED (230 V AC) 100 W
	(230 V AC) 400 W
	(230 V AC) 400 W
	(230 V AC) 100 W
	(230 V AC) 400 W
	(-5...+45)°C
IP20	



Utility Model - IB152KVXX - 11/19
FINDER S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

NTIMMEP 15.2K KNX (2 κανάλια)

1 ΠΡΟΣΟΧΗ

- 1a Κανάλι 1 (CH 1)
- 1b Κανάλι 2 (CH 2)
- 1c Πλήκτρο για χειροκίνητη αύξηση
- 1d Πράσινο LED, έξοδος ON
- 1e Κόκκινο LED, υπερφόρτωση
- 1f Πλήκτρα για χειροκίνητη μείωση
- 1g Τροφοδοσία μέσω KNX BUS
- 1h PROG: πιέστε το πλήκτρο για είσοδο στη λειτουργία προγραμματισμού (Κόκκινο LED ON)
- 1i TEST: πλήκτρο δοκιμής. Πιέστε το πλήκτρο για 3 δευτερόλεπτα (το κίτρινο LED αναβοσβήνει) για ενεργοποίηση του πληκτρολογίου των εξόδων 1C/1F.
Για απενεργοποίηση, πιέστε το πλήκτρο μία φορά (κίτρινο LED OFF). Μετά την ενεργοποίηση της χειροκίνητης λειτουργίας με το πλήκτρο Test, με τα πλήκτρα UP(+)/DOWN(-) των επιμέρους καναλιών μπορείτε να ανάψετε τα φώτα σε βήματα της τάξης του 30%. Κατά τη δοκιμαστική λειτουργία, τα τηλεγραφήματα εντολών από το τροφοδοτικό παραβλέπονται

2 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Μέθοδος ρύθμισης Leading Edge ή Trail Edge, με προσαρμογή μέσω ETS 4
- Χειροκίνητος έλεγχος κάθε καναλιού από το μπροστινό πάνελ
- Θερμική προστασία και προστασία από βραχυκυκλώματα
- Διαχείριση σεναρίων
- LED ταυτοποίησης για κάθε έξοδο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το προϊόν δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για λειτουργίες ασφάλειας
- Περιβαλλοντική κλάση σύμφωνα με το πρότυπο EN 50491-2:
Προστασία από το κλίμα
σε μη ελεγχόμενες συνθήκες, θερμοκρασία -25...+45°C
- Ελέγξτε τη σωστή διεύθυνση της συσκευής και τη ρύθμιση των παραμέτρων, μέσω λογισμικού ETS
- EN 60669-1 και 60669-2-1/EN 50491
- Τοποθέτηση σε μπάρα 35 mm (EN60715)
- Πλάτος 70 mm (4 μονάδες)

ΠΡΟΣΟΧΗ

Τα επιμέρους κανάλια του ντίμμερ και η μονάδα BCU παρέχονται ξεχωριστά, σε περίπτωση μη ταυτόχρονης τροφοδοσίας απαιτείται χρόνος αρχικοποίησης που μπορεί να διαρκέσει έως και 20". Στη φάση αυτή, οι εντολές που παραλαμβάνονται δεν θα ληφθούν υπόψη.

