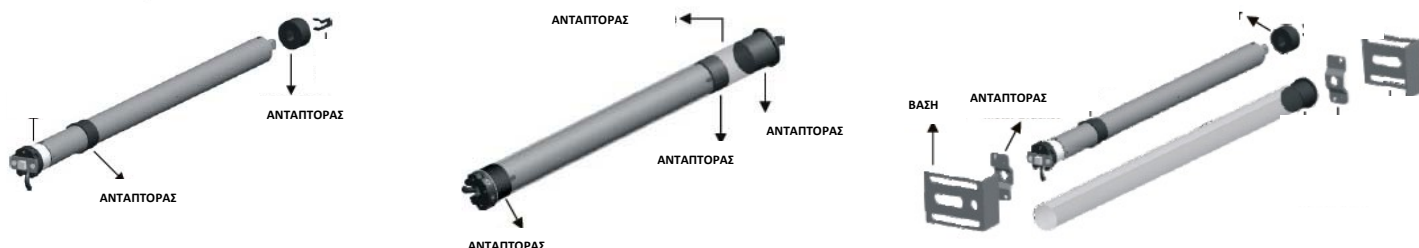
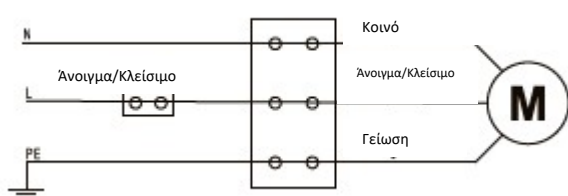


ΜΟΤΕΡ ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟ

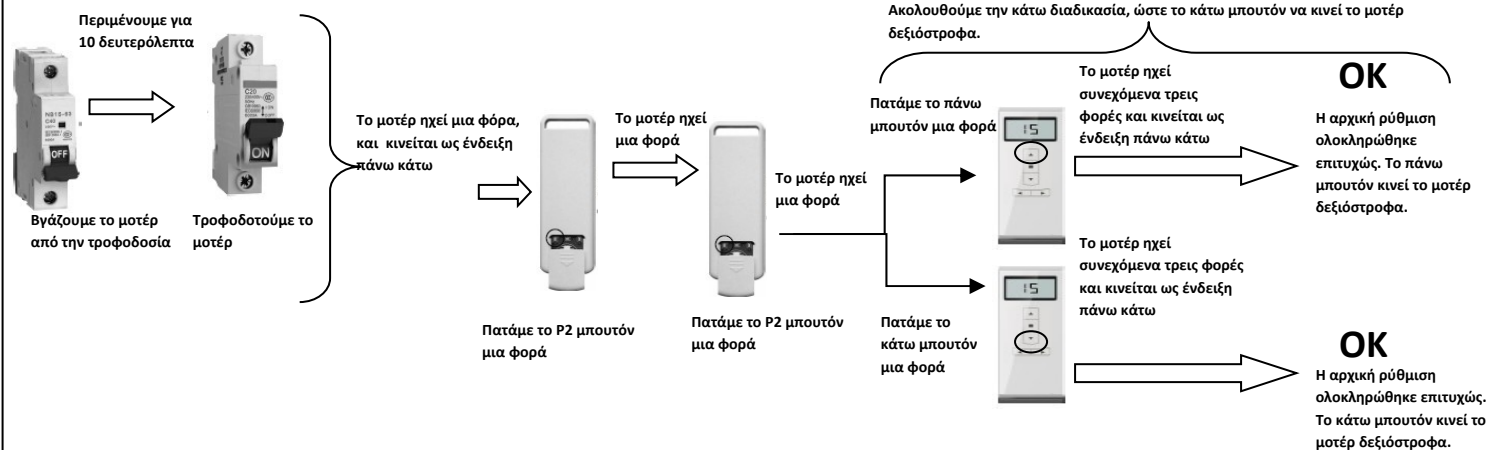
1. Προετοιμασία εγκατάστασης – άξονας ρολού . Επιλέξτε τους κατάλληλους αντάπτορες βάση εγκατάστασης.



2. Σύνδεση καλωδίων



3. Προγραμματισμός 1ου χειριστήριου



4.Οριοθέτηση τερματικών διακοπών

Τοποθετούμε το μοτέρ στον άξονα του ρολού. Δεν τοποθετούμε την ψάθα του ρολού. Δίνουμε ρεύμα στο μοτέρ και το ενεργοποιούμε ώστε η κίνηση του να είναι προς τα κάτω / κλείσιμο (σε αντίθετη φορά, αντιστρέφουμε τα καλώδια του μοτέρ ΑΝΟΙΓΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ). Τη στιγμή που θα τερματίσει η κίνηση του μοτέρ, έχει αποθηκευτεί το κάτω όριο των τερματικών. ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΚΑΠΟΙΑ ΑΛΛΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΩ ΤΕΡΜΑΤΙΚΩΝ. Τοποθετούμε τη ψάθα του ρολού στον άξονα και δίνουμε κίνηση στο μοτέρ προς τα επάνω/ άνοιγμα. Ορίζουμε το επάνω τερματικό όπως φαίνεται στο παρακάτω σχέδιο.

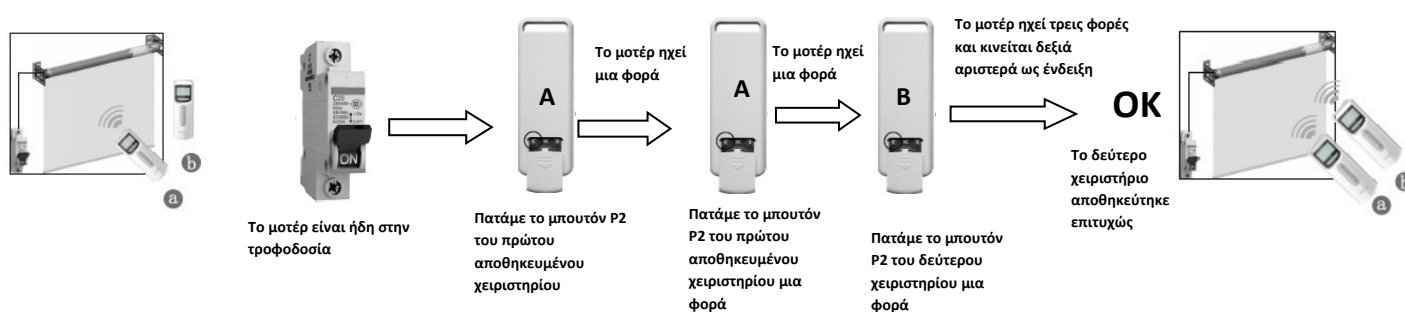
ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΑΝΩ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΗ



ΟΡΙΣΜΟΣ ΚΑΤΩ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΗ



4. Προσθήκη Επιπλέον Χειριστηρίων



6. Διαγραφή χειριστηρίων

