



503ED



επέκταση
κουτιού



26603

Αυτόματη ασφάλεια

Αρ. καταλ.

αυτόματη ασφάλεια διπολική 6A 230 Va.c.
- μηχανική ένδειξη ON/OFF
- ικανότητα διακοπής 1500 A 230 Va.c.

N4301/6
NT4301/6
L4301/6



- Λευκό
- Tech
- Γραφίτης

Διακόπτης διαρροής με θερμομαγνητική προστασία

Συνδυασμός διακόπτη διαρροής και αυτόματης ασφάλειας
- διπολικός τύπου A
- ευαισθησία 10mA
- 6 A 230 Va.c. - μηχανική ένδειξη ON/OFF
- μπουτόν test
- ικανότητα διακοπής 1500 A 230 Va.c.
- 2 στοιχείων

N4305/6
NT4305/6
L4305/6



- Λευκό
- Tech
- Γραφίτης

Κενά καλύμματα

Κενό κάλυμμα

N4950
NT4950
L4950



- Λευκό
- Tech
- Γραφίτης

Κενό κάλυμμα με έξοδο \varnothing 9 mm

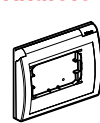
N4953
NT4953
L4953



- Λευκό
- Tech
- Γραφίτης

Πλαίσιο στεγανοποίησης IP44

26603



Πλαίσιο στεγανοποίησης IP44 (όταν είναι κλειστό). Συμβατό μόνο με πλαίσια 3 στοιχείων, τοποθετημένα σε χωνευτό κουτί διακόπτη 3 στοιχείων. Διαστάσεις: Υ=11,6 mm - Π=14,3 mm

Εξάρτημα σύνδεσης κουτιών εντοιχισμού

503ED



Εξάρτημα σύνδεσης οριζόντιας ή κάθετης τοποθέτησης για τα κουτιά 502E, 503E, 504E, 506E και 506L. Δεν χρησιμοποιείται στην περίπτωση τοποθέτησης εξαρτημάτων επέκτασης.

Εξαρτήματα επέκτασης κουτιών εντοιχισμού

503ESE



Εξάρτημα για την αύξηση του βάθους του κουτιού εντοιχισμού 503E

504ESE



Εξάρτημα για την αύξηση του βάθους του κουτιού εντοιχισμού 504E

506LSE



Εξάρτημα για την αύξηση του βάθους του κουτιού εντοιχισμού 506L

506ESE



Εξάρτημα για την αύξηση του βάθους του κουτιού εντοιχισμού 506E



Ο διακόπτης μπορεί να εξατομικευτεί προκειμένου να ταιριάζει τέλεια στο χώρο, χρησιμοποιώντας συμβατικούς μηχανισμούς με διαφανή πλήκτρα και πλαίσια.

Τα πλαίσια διατίθενται σε 3, 4, 7 και 3+3 στοιχεία, έχουν μία βάση που αποσπάται και στην οποία μπορεί να προσαρμοστεί ταπετσαρία, φωτογραφία ή οποιοδήποτε άλλη εικόνα και στη συνέχεια προστίθεται το διαφανές πλαίσιο.

Για ακόμα μεγαλύτερη αισθητική προσαρμογή, ανάλογη διαδικασία μπορεί να γίνει και με τα πλήκτρα σε 1, 2 ή 3 στοιχεία.

Αρ. καταλ. Πλήκτρα διαφανή

Προσαρμόζονται σε συμβατικούς μηχανισμούς διακοπών (όχι Axial)

N4932



Σε 1 στοιχείο

N4932/2



Σε 2 στοιχεία

N4932/3



Σε 3 στοιχεία

Πλαίσια διαφανή

LND4802KR



2 στοιχείων

LND4803KR



3 στοιχείων

LND4804KR



4 στοιχείων

LND4807KR



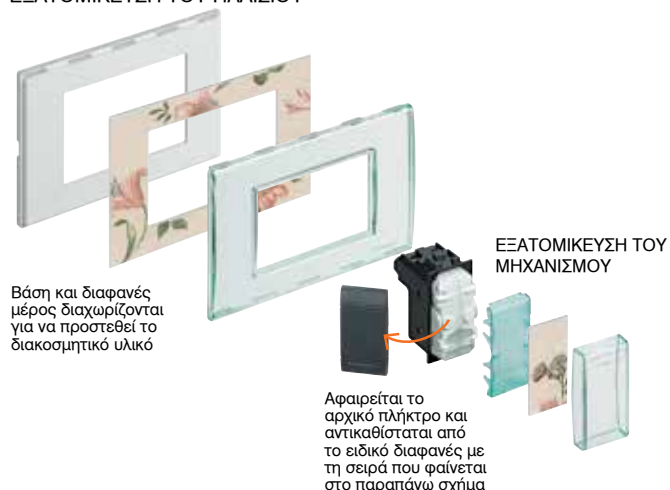
7 στοιχείων

LND4826KR



3+3 στοιχείων

ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΣΗ ΤΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ



Βάση και διαφανές μέρος διαχωρίζονται για να προστεθεί το διακοσμητικό υλικό

ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΣΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ

Αφαιρείται το αρχικό πλήκτρο και αντικαθίσταται από το ειδικό διαφανές με τη σειρά που φαίνεται στο παραπάνω σχήμα