



303520



Β.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΛΩΝ 10Α 250V~

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Είδος μονάδας ελέγχου | διπλό πλήκτρο |
| Τρόπος στερέωσης | χωνευτή τοποθέτηση |

Ρύθμιση

- με μηχανική και ηλεκτρική μανδάλωση για την πρόληψη της πολλαπλής εντολής ON

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

| | |
|-----------------|-------|
| Ονομαστική τάση | 250 V |
| Ονομαστική τάση | 250 V |

Ηλεκτρικό ρεύμα

| | |
|----------------|---|
| Ρεύμα διακοπής | 10 AX (100 W Λάμπα Μικτού φωτισμού (SBL)) |
|----------------|---|

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

| | |
|---------------------|--------------------|
| Υλικό | Πλαστικό / μέταλλο |
| Εμφάνιση επιφάνειας | ματ |

Διαστάσεις

| | |
|--------|---------|
| Βάθος | 41,5 mm |
| Ύψος | 70,8 mm |
| Πλάτος | 70,8 mm |

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

| | |
|---------------------|-------------------|
| Τρόπος εγκατάστασης | με νύχια στήριξης |
|---------------------|-------------------|

Συνθήκες σύνδεσης

- με επαφές ταχείας σύνδεσης

Ασφάλεια

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

Ταυτοποίηση

| | |
|----------------------|---------------|
| Επεξεργασία/εφαρμογή | Έλεγχος ρολών |
| Βασική σειρά | Έλεγχος ρολών |