



## Β.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ/ΜΠΟΥΤΟΝ ΡΟΛΩΝ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΣ

384103

### Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου	Περιστροφικό
-----------------------	--------------

### Λειτουργίες

- με λειτουργία κλειδώματος των μπουτόν

### Ρύθμιση

- με θέση 0

### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση	250 V
Ονομαστική τάση	250 V AC
Ονομαστικό ρεύμα	10 AX

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα διακοπής	10 AX
----------------	-------

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Υλικό	Πλαστικό / μέταλλο
-------	--------------------

### Διαστάσεις

Βάθος	42 mm
Ύψος	71 mm
Πλάτος	71 mm

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

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

### Συνθήκες σύνδεσης

Ακροδέκτες σύνδεσης	σύμφωνα με IEC 60669-1
Ακροδέκτες σύνδεσης	σύμφωνα με VDE 0632-1
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

**Εξοπλισμός**

---

- τλακίδιο και με περιστροφικό χειριστήριο

---

**Ασφάλεια**

---

Δείκτης προστασίας IP

IP20

---

**Ταυτοποίηση**

---

Επεξεργασία/εφαρμογή

Έλεγχος ρολών

Βασική σειρά

Modul-μηχανισμοί

---