



389303



Β.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΣ 1930/GLAS/R.CLASSIC

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Είδος μονάδας ελέγχου | περιστρεφόμενη λαβή |
| Τρόπος στερέωσης | χωνευτή τοποθέτηση |

Ρύθμιση

- 2πολικό off

Εντολή και σήμανση

- όχι

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

Ηλεκτρικό ρεύμα

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

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

| | |
|-------|-------------|
| Υλικό | Duroplastic |
|-------|-------------|

Διαστάσεις

| | |
|--------|-------|
| Βάθος | 42 mm |
| Ύψος | 71 mm |
| Πλάτος | 71 mm |

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

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

Συνθήκες σύνδεσης

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Είδος σύνδεσης | Σύνδεση μεβίδες |
| - με βιδωτούς ακροδέκτες | |

Εξοπλισμός

- χωρίς λαμπτήρα neon

Ασφάλεια

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

Ταυτοποίηση

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Τύπος διακόπτη για συσκευές | Όχι |
| Βασική σειρά | Serie 1930/Glas/R.classic |
| Σειρά | Serie 1930 |