



EU101

ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ 1Φ ΜΕ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης σύστημα μπαρών

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e 230 V

Συχνότητα 50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτό ονομαστικό ρεύμα σε AC1 8 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n 4 W

Μέτρηση

Εύρος μέτρησης τάσης 230 V

Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας 3N, 400/230 V

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 60 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 85 mm

Μήκος 64 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 35 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος στήριξης ράγα DIN

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο 1 / 6mm²

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: 1,5 / 10mm²

Είδος επαφών 1 μεταγωγική

Είδος σύνδεσης με βίδα

Ρυθμίσεις

Delay OFF 200 s

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP IP30

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -20...55 °C

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς -40...70 °C