



ESC080

ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΕΠΑΦΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ 230V/2A 1NO+1NC

Technische Merkmale

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Όνομαστική τάση λειτουργίας U_e 230 V

Τάση

Όνομαστική τάσης μόνωσης 240 V

Αντοχή σε κρουστική υπέρταση 4 kV

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτό ονομαστικό ρεύμα σε AC1 6 A

Όνομαστικό ρεύμα 6 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n 0,1 W

Αντοχή

Διάρκεια ζωής προϊόντος, ηλεκτρική αντοχή σε κύκλους λειτουργίας 30000

Αριθμός μηχανικών χειρισμών 100000

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 60 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 83 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 11 mm

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο 1 / 6mm²

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: 1 / 6mm²

Αριθμός επαφών 2

Είδος επαφών 1NC+1NO

Είδος σύνδεσης με βίδα

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE Το αφορά

Ασφάλεια

Τάξη προστασίας κλάση μόνωσης II

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -10...50 °C

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς -40...80 °C