



SF463

ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4P 63A

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Αριθμός πόλων 4 P

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e 400 V

Συχνότητα 50/60 Hz

Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης 500 V

Αντοχή σε κρουστική υπέρταση 4000 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα 63 A

Αντοχή ρεύματος βραχυκυκλώματος με αυτ. ασφάλεια 63A Καμπύλη C - 4,5kA 4,5 kA

Ονομαστικό ρεύμα σε AC21 63 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n 7,2 W

Αντοχή

Ηλεκτρική αντοχή σε ονομαστικό φορτίο σε AC21 σε κύκλους λειτουργίας 5000

Αριθμός μηχανικών χειρισμών 100000

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 72 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 90 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 143 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης 2,9Nm

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο 16mm²

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: 25mm²

Είδος επαφών μεταγωγέας με θέση 0

Είδος σύνδεσης με βίδα

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE Το αφορά

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP IP20

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20...50 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...80 °C
