



BF263N

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 - 400 V
Ονομαστική τάση μόνωσης U_i	500 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp}	4000 V

Συχνότητα

Συχνότητα	50 - 50 Hz
-----------	------------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα διαρροής I_{dn}	300 mA
Ονομαστικό ρεύμα	63 A

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	2
Θέση ουδετέρου	Δεξιά

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	2
-------------------	---

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	2,90 - 2,90 Nm
Ονομαστική ροπή σφίξιματος κάτω από τον ακροδέκτη	2,90 - 2,90 Nm

Συνδεσιμότητα

Είδος σύνδεσης	Βιδωτοί ακροδέκτες
Ευθυγράμμιση κάτω σύνδεσης για υλικά ράγας	Ευθυγραμμισμένα τερματικά

Διαστάσεις

Ύψος	70 mm
Πλάτος	35 mm
Βάθος	92 mm

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS	Ναι
-----------------	-----