



BF463N

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

#### Τάση

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

#### Συχνότητα

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

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα διαρροής $I_{dn}$	300 mA
Όνομαστικό ρεύμα	63 A

#### Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	4
Θέση ουδετέρου	Δεξιά

#### Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	3
-------------------	---

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Όνομαστική ροπή σύσφιξης	2,90 - 2,90 Nm
Όνομαστική 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
-----------------	-----