



BF341N

**ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΠΛΟΚ 3P 40A 300mA AC**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Αρχιτεκτονική**

Θέση ουδετέρου	Δεξιά
Αριθμός πόλων	3

**Χωρητικότητα**

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

**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	40 A

**Συνδεσιμότητα**

Ευθυγράμμιση κάτω σύνδεσης για υλικά ράγας	Ευθυγραμμισμένα τερματικά
--------------------------------------------	---------------------------

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

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

**Διαστάσεις**

Ύψος	70 mm
Πλάτος	35 mm
Βάθος	92 mm