



BTC480E

**ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΠΛΟΚ 4P 125A 300-500-1000mA AC**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Όνομαστικό ρεύμα	125 A
Όνομαστικό ρεύμα διαρροής $I_{dn}$	300 mA 500 mA 1000 mA

**Αρχιτεκτονική**

Αριθμός πόλων	4
---------------	---

**Ασφάλεια**

Τύπος διαφορικής προστασίας	AC
-----------------------------	----

**Τάση**

Όνομαστική τάση μόνωσης $U_i$	500 V
Όνομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	6000 V

**Σύνδεση**

Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για μαζικούς αγωγούς	10 - 70 mm <sup>2</sup>
Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για εύκαμπτους αγωγούς	10 - 50 mm <sup>2</sup>

**Συνδεσιμότητα**

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

**Διαστάσεις**

Ύψος	103 mm
Πλάτος	213 mm
Βάθος	69 mm

**Βιωσιμότητα**

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

**Εικονογραφήσεις | Σχέδια**

