



BTH380E

ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΠΛΟΚ 3P 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	3
---------------	---

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 ²
Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για εύκαμπτους αγωγούς	10 - 50 mm ²

Συνδεσιμότητα

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

Διαστάσεις

Ύψος	103 mm
Πλάτος	187 mm
Βάθος	69 mm

Βιωσιμότητα

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

Εικονογραφήσεις | Σχέδια

