



HBT250H

ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ ΜΠΛΟΚ Ρ250 4Ρ 250Α ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα	250 A
Όνομαστικό ρεύμα διαρροής I _{dn}	30 mA
	100 mA
	300 mA
	1000 mA
	3000 mA
	6000 mA

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	4
---------------	---

Ασφάλεια

Τύπος διαφορικής προστασίας	A HI
-----------------------------	------

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	35 - 185 mm ²
Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για εύκαμπτους αγωγούς	35 - 150 mm ²

Βιωσιμότητα

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