



HA354

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΣ ΦΟΡΤΙΟΥ 3Χ250Α

Τεχνικές ιδιότητες

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	250 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής I _{cw} IEC 60947	9 kA

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	3
Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Μεγάλη λαβή αντίχειρα
Τύπος κατασκευής της συσκευής	Ολοκληρωμένη συσκευή
Πόλοι	3P

Διαστάσεις

Ύψος	160 mm
Πλάτος	180 mm
Βάθος	130 mm

Κάλυμμα, πόρτα

Δυνατότητα κλειδώματος	Ναί
------------------------	-----

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP00
---------------------------	------

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού	150 mm ²
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	150 mm ²

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης U _i	800 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U _{iimp}	8.000 V

Ισχύς

Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα I _n	5,80 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I _n	17,40 W
Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	164.000 W

Έλεγχοι και ενδείξεις

Ενσωματωμένη μονάδα κινητήρα	Όχι
------------------------------	-----

Συνθήκες χρήσης

