



HI454

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4Χ250Α

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης U_i	1000 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp}	12000 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	250 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής I_{cw} IEC 60947	15 kA
Ονομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη I_{cc} με ασφάλειες gI-gG	50 kA

Ισχύς

Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	164000 W
--	----------

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	4
Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Μακρά περιστροφική λαβή
Πόλοι	4P

Διαστάσεις

Ύψος	160 mm
Πλάτος	312 mm
Βάθος	218 mm

Έλεγχοι και ενδείξεις

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

Κάλυμμα, πόρτα

Δυνατότητα κλειδώματος	Ναι
------------------------	-----

Ασφάλεια

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

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	10
-------------------	----

Συχνότητα

Συχνότητα	50 - 60 Hz
-----------	------------

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	23,60 W
---	---------

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού	95 - 150 mm ²
-------------------------	--------------------------

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι