



HA460

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΣ ΦΟΡΤΙΟΥ 4X800A

Τεχνικές ιδιότητες

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	800 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής I _{cn} IEC 60947	26 kA

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	4
Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Μεγάλη λαβή αντίχειρα
Τύπος κατασκευής της συσκευής	Ολοκληρωμένη συσκευή
Πόλοι	4P

Διαστάσεις

Ύψος	530 mm
Πλάτος	420 mm
Βάθος	295 mm

Κάλυμμα, πόρτα

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

Ασφάλεια

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

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού	2x 300 mm ²
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	2x 300 mm ²

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης U _i	1.000 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U _{iimp}	12.000 V

Ισχύς

Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα I _n	39,70 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I _n	199,10 W
Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	526.000 W

Έλεγχοι και ενδείξεις

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

Συνθήκες χρήσης

