

HA351

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΣ ΦΟΡΤΙΟΥ 3X125A

Τεχνικές ιδιότητες

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	125 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής Icw IEC 60947	7 kA

Αρχιτεκτονική

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

Διαστάσεις

Ύψος	135 mm
Πλάτος	140 mm
Βάθος	120 mm

Κάλυμμα, πόρτα

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

Ασφάλεια

Βαθμός προστασίας IP	IP00
----------------------	------

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού	50 mm ² max.
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	70 mm ²

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης Ui	800 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα Uimp	8.000 V

Ισχύς

Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα In	1,80 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	5,40 W
Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	82.000 W

Έλεγχοι και ενδείξεις

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

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 - 70 °C
-------------------------	-------------