



HA364

## ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΣ ΦΟΡΤΙΟΥ 3X1600A

### Τεχνικές ιδιότητες

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	1.600 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής Icw IEC 60947	50 kA

#### Αρχιτεκτονική

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

#### Κάλυμμα, πόρτα

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

#### Ασφάλεια

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

#### Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού	6x 240 mm <sup>2</sup>
-------------------------	------------------------

#### Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης U <sub>i</sub>	1.000 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U <sub>imp</sub>	12.000 V

#### Ισχύς

Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα I <sub>n</sub>	122 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I <sub>n</sub>	366 W
Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	1.053.000 W

#### Έλεγχοι και ενδείξεις

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

#### Συνθήκες χρήσης

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