

HI406R

**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4X125A ΡΑΓΑΣ ΟΡΑΤΕΣ ΕΠΑΦΕΣ****Τεχνικές ιδιότητες****Τάση**

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	380 - 690 V
Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	800 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	8.000 V

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Ονομαστικό ρεύμα	125 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής $I_{cw}$ IEC 60947	2,50 kA
Ονομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη $I_{cc}$ με ασφάλειες gI-gG	50 kA

**Ισχύς**

Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	82.000 W
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	17,10 W

**Αρχιτεκτονική**

Αριθμός πόλων	4
Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Μικρή λαβή αντίχειρα
Πόλοι	4P

**Έλεγχοι και ενδείξεις**

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

**Κάλυμμα, πόρτα**

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

**Ασφάλεια**

Βαθμός προστασίας IP	IP20
----------------------	------

**Συχνότητα**

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

**Χωρητικότητα**

Αριθμός στοιχείων	12,50
-------------------	-------

**Συνθήκες χρήσης**

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