



HI451

**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4X125A**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Τάση**

Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	800 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	8000 V

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Ονομαστικό ρεύμα	125 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής $I_{cw}$ IEC 60947	12 kA
Ονομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη $I_{cc}$ με ασφάλειες gI-gG	100 kA

**Ισχύς**

Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	82000 W
--	---------

**Αρχιτεκτονική**

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

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	9 - 9,9 Nm
--------------------------	------------

**Διαστάσεις**

Ύψος	135 mm
Πλάτος	251 mm
Βάθος	218 mm

**Έλεγχοι και ενδείξεις**

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

**Κάλυμμα, πόρτα**

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

**Ασφάλεια**

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

**Χωρητικότητα**

Αριθμός στοιχείων	8,5
-------------------	-----

**Συχνότητα**

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

**Ισχύς**

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	7,60 W
---	--------

**Σύνδεση**

Διατομή άκαμπτου αγωγού	35 - 50 mm <sup>2</sup>
-------------------------	-------------------------

**Βιωσιμότητα**

Σύμφωνο με REACh - Χωρίς SVHC	Ναι
-------------------------------	-----