



HIC416A

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4Χ160Α ΡΑΓΑΣ ΜΕ ΕΛΕΓΚΤΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΗΣ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τύπος εντολής	Δεν ισχύει
Αριθμός πόλων	4 P
Πόλοι	4 P
Τύπος περίπτωσης	Ολοκληρωμένη συσκευή

Λειτουργίες

Διακόπτης αναστροφής	ναί
----------------------	-----

Εντολή και σήμανση

Ενσωματωμένη μονάδα κινητήρα	ναί
------------------------------	-----

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	380 / 415 V
Συχνότητα	50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	160 A
Ρεύμα βραχυκυκλώματος με GI-gG ασφάλειες	40 kA
Ονομαστικό ρεύμα αντοχής βραχέως χρόνου 1s I_{cw}	4 kA
Ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας σε AC23 κατηγορία A	125 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	22,5 W
Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα I_n	7,5 W

Κάλυμμα, πόρτα

Δυνατότητα κλειδώματος	ναί
------------------------	-----

Συνθήκες σύνδεσης

Είδος σύνδεσης	με βίδα
----------------	---------

Εξοπλισμός

Προαιρετικός έλεγχος με μοτέρ	όχι
-------------------------------	-----

Πρότυπα

-	IEC 60947-3, IEC 60947-6
Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------