



HIC410A

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4X100A ΡΑΓΑΣ ΜΕ ΕΛΕΓΚΤΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΗΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Όνομαστική τάση λειτουργίας U_e 380 - 415 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα 100 A

Όνομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη I_{cc} με ασφάλειες gI-gG 50 kA

Ισχύς

Όνομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1 65000 W

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων 4

Τύπος κατασκευής της συσκευής Ολοκληρωμένη συσκευή

Συμβατότητα

Κατάλληλο για ράγα DIN Ναι

Κατάλληλο για πίνακα διανομής Ναι

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τοποθέτηση Ράγα DIN
Πλάτη στήριξης

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACh - Χωρίς SVHC Ναι

Συμμόρφωση RoHS Ναι