



HIC416A

**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4X160A ΡΑΓΑΣ ΜΕ ΕΛΕΓΚΤΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΜΕΤΑΓΩΓΗΣ**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Τάση**

Όνομαστική τάση λειτουργίας  $U_e$  380 - 415 V

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Όνομαστικό ρεύμα 160 A

Όνομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη  $I_{cc}$  με ασφάλειες gI-gG 40 kA

**Ισχύς**

Όνομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1 105000 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