



KDN363F



ΜΠΑΡΑ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΔΙΧΑΛΩΤΗ 1x(3P+N) ΣΕ 3P 63A 12M

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα 63 A

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων 3

Διαστάσεις

Μήκος 210 mm

Τάση

Όνομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp} 4500 V

Όνομαστική τάση λειτουργίας U_e 230 - 400 V

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού 10 mm²

Τύπος σύνδεσης Ράγα φάσης διχαλωτή

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων 12

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS Ναι