



KDN451D

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

Τεχνικές ιδιότητες

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα 80 A

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων 4

Διαστάσεις

Μήκος 215 mm

Τάση

Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp} 4.000 V

Σύνδεση

Διατομή άκαμπτου αγωγού 16 mm²

Τύπος σύνδεσης Ράγα φάσης διχαλωτή

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -25 - 55 °C

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων 12