



KD303M

Szyna fazowa widełkowa 3P do 3 wyłączników silnikowych MM5xxN, 10 mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 63 A

Architektura

Liczba biegunów 3

Wymiary

Długość 132 mm

Napięcie

Znamionowe napięcie udarowe U_{imp} 4500 V

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 230 - 400 V

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 10 mm²

Typ złącza/wtyku Szyna zbiorcza fazowa z widełkami

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 55 °C

Pojemność

Liczba modułów 7,50

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak