



KDN263A

Szyna grzebieniowa widełkowa pozioma 2P 10mm² 12M

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 63 A

Architektura

Liczba biegunów 2

Układ biegunów 2P

Wymiary

Długość 210 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

Pojemność

Liczba modułów 12

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACh – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak