



KDN599B

Szyna grzebieniowa widełkowa pozioma L1NL2NL3N 35mm² 24M

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 125 A

Architektura

Liczba biegunów 2

Wymiary

Długość 964 mm

Napięcie

Znamionowe napięcie udarowe U_{imp} 4000 V

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 230 - 400 V

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 35 mm²

Typ złącza/wtyku Szyna zbiorcza fazowa z widełkami

Pojemność

Liczba modułów 54

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak