



KDN699Z

Szyna grzebieniowa widełkowa pozioma 3P+N 35mm² L1L2L3N-1/2 akc.

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 125 A

Architektura

Liczba biegunów 4

Wymiary

Długość 957 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