



Szyna grzebieniowa widełkowa pozioma 2P 16mm² do RCCB 2P 12M

KDN451D

Konstrukcja

Liczba biegunów	4 P
Układ biegunów	3P+N

Połączenia

Szerokość wtyczki	11,5 mm
-------------------	---------

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	230 / 400 V
--	-------------

Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	400 V
---------------------------	-------

Prąd

Prąd znamionowy I _n	80 A
--------------------------------	------

Materiał

Kolor	szary
-------	-------

Wymiary

Długość	215 mm
Pitch	17,8 mm

Instalacja / Montaż

Nadaje się do urządzenia z urządzeniem pomocniczym	nie
--	-----

Podłączenie

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	16mm
Przystosowany do produktów z szyną neutralną	tak
Rodzaj przyłącza	szyna grzebieniowa
Rodzaj przyłącza	ze śrubą / Quick Connect

Przewód

Rozmiar przewodu	16 mm
------------------	-------

Wyposażenie

Liczba połączeń	12 C
Liczba urządzeń do wbudowania	3

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...55 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...75 °C
Izolowany	tak