



Szyna grzebieniowa kołkowa pozioma 2P 10mm² 24M

KB263C

Konstrukcja

Liczba biegunów	2 P
-----------------	-----

Kompatybilność

Dostosowany do referencji	Modular devices
---------------------------	-----------------

Charakterystyka elektryczna

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

Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	400 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U _{imp}	4 kV

Prąd

Prąd znamionowy I _n	63 A
--------------------------------	------

Materiał

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

Wymiary

Długość	420 mm
Pitch	17,8 mm

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	10mm
Przystosowany do produktów z szyną neutralną	tak
Rodzaj przyłącza	Szyna grzebieniowa
Rodzaj przyłącza	ze śrubą

Wyposażenie

Liczba urządzeń do wbudowania	12
-------------------------------	----

Norma

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

Warunki użytkowania

Izolowany	tak
-----------	-----