



## Szyna grzebieniowa kołkowa pozioma 2P 10mm<sup>2</sup> 12M

KB263A

### Konstrukcja

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

### Kompatybilność

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

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	230 / 400 V
--	-------------

### Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	400 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U <sub>imp</sub>	4 kV

### Prąd

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	63 A
--------------------------------	------

### Materiał

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

### Wymiary

Długość	210 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	6
-------------------------------	---

**Norma**

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

**Warunki użytkowania**

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