



Шина гребінчаста 1P 10мм² 12М

KB163A

Архітектура

Кількість полків в	1 P
--------------------	-----

Сумісність

Призначено для сумісних артикулів в	Modular devices
-------------------------------------	-----------------

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	415 V
---	-------

Напруга

Максимальна робоча напруга	230 V
Стійкість по відношенню до номінальної і імпульсної напруги	4500 V

Електричний струм

Номинальний струм	63 A
-------------------	------

Матеріали

Колір	Сірий камінь
-------	--------------

Розміри

Довжина	210 mm
Крок	17,8 mm

Монтаж

Підходить для пристроїв кріплення до допоміжного обладнання	ні
---	----

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	10 мм ²
Підходить для виробу з нейтральною шиною	ні
Тип підключення	Гребінчаста шина
Тип з'єднання	Гвинтовий

Обладнання

Кількість приладів для будови системи	12
---------------------------------------	----

Стандарти

Європейська директива WEEE	пов'язаний
----------------------------	------------

Умови використання

Ізоляція	так
----------	-----
