



## Шина гребіньчаста 2P 16мм<sup>2</sup> 57M

KB280B

### Архітектура

Кількість полків в	2 P
--------------------	-----

### Сумісність

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

### Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 / 400 V
---	-------------

### Напруга

Максимальна робоча напруга	400 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	4 kV

### Електричний струм

Номинальний струм	80 A
-------------------	------

### Матеріали

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

### Розміри

Довжина	1000 mm
Крок	17,8 mm

### Монтаж

Підходить для пристроїв з крипленням допоміжного обладнання	ні
---	----

### Підключення

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	16 мм <sup>2</sup>
Підходить для виробу з нейтральною шиною	так
Тип підключення	Гребіньчаста шина
Тип з'єднання	Гвинтовий

**Обладнання**

---

Кількість приладів для будови системи	28
---------------------------------------	----

---

**Стандарти**

---

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

---

**Умови використання**

---

Ізоляція	так
----------	-----

---