



### Шина фазна 3P+N 16mm<sup>2</sup> 12M

KDN450D

#### Архітектура

Кількість полксі в	4 P
Тип полкса	4 P

#### Основні електричні характеристики

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

#### Напруга

Максимальна робоча напруга	400 V
----------------------------	-------

#### Електричний струм

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

#### Матеріали

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

#### Розміри

Довжина	210 mm
Крок	17,8 mm

#### Монтаж

Підходить для пристроїв кріпленням допоміжного обладнання	ні
---	----

#### Підключення

Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом	16 mm <sup>2</sup>
Підходить для виробу з нейтральною шиною	так
Тип під'єднання	Фазова шина вилочна
Тип з'єднання	Гвинтовий /самозажимний QuickConnect

**Обладнання**

---

Кількість приладів для будови системи	4
---------------------------------------	---

---

**Стандарти**

---

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

---

**Умови використання**

---

Ізоляція	так
----------	-----

---