



Шина фазна 3P+N 16мм² 57M

KDN451E

Архітектура

Кількість полків в	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	1000 mm
Крок	17,8 mm

Монтаж

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

Підключення

Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом	16 мм ²
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	54
---------------------------------------	----

Стандарти

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

Умови використання

Ізоляція	так
----------	-----
