



HA_16236202

Шина фазна вертикальна 3P+N 16мм2 2-ряди, ліва

Technische Merkmale

Архітектура

Кількість полюсів	4 P
Тип полюса	4 P

Сумісність

Призначено для сумісних артикулів	Modular vertical distribution
-----------------------------------	-------------------------------

Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму	110 / 415 V
---	-------------

Напруга

Максимальна робоча напруга	456 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	4 kV

Електричний струм

Номінальний струм	63 A
-------------------	------

Матеріали

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

Розміри

Довжина	146 mm
Крок	17,8 mm

Монтаж

Підходить для пристрою з кріпленням допоміжного обладнання	ні
--	----

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	10 mm ²
Підходить для виріб з нейтральною шиною	так
Тип під'єднання	Гребінчата шина

Кабель

Переріз	10 mm ²
---------	--------------------

Стандарти

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

Умови використання

Ізоляція	так
----------	-----