

## Розетка - EO-N/UT - 0804139


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Розетка, Схема расположения контактов тип N, Винтовые зажимы, для Бразилии / Южной Африки и других стран, серый, для монтажа на несущую рейку и в интерфейсе обслуживания или прямого монтажа, 250 В AC, 20 А, -20 °С, 60 °С, NBR 14136



### Коммерческие данные

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица      | 5 stk   |
| Минимальный объем заказа | 5 stk   |
| GTIN                     | <br>4 055626 226705 |
| GTIN                     | 4055626226705   |
| Вес/шт. (без упаковки)   | 73,900 GRM  |

### Технические данные

#### Размеры

|         |         |
|---------|---------|
| Ширина  | 45 мм   |
| Высота  | 75 мм   |
| Глубина | 57,5 мм |

#### Окружающие условия

|   |                  |
|---|------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -20 °С ... 60 °С |
|---|------------------|

#### Общие сведения

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Номинальное напряжение $U_N$          | 250 В AC (50 Гц ... 60 Гц) |
| Номинальный ток $I_N$                 | 20 А                       |
| Индикатор состояния                   | Нет                        |
| Материал, контакт                     | CuZn37                     |
| Цвет                                  | серый                      |
| Изоляционный материал                 | РА                         |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0                         |
| Стандарты / нормативные документы     | NBR 14136                  |
| Код страны                            | Бразилия                   |

## Розетка - EO-N/UT - 0804139

### Технические данные

#### Характеристики клемм

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Сечение жесткого проводника мин.  | 0,2 мм <sup>2</sup> |
| Сечение жесткого проводника макс. | 4 мм <sup>2</sup>   |
| Сечение гибкого проводника мин.   | 0,2 мм <sup>2</sup> |
| Сечение гибкого проводника макс.  | 2,5 мм <sup>2</sup> |
| Сечение провода AWG мин.          | 24                  |
| Сечение провода AWG макс.         | 12                  |
| Тип подключения                   | Винтовые зажимы     |

#### Стандарты и предписания

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Стандарты / нормативные документы     | NBR 14136 |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0        |

#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1   |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e   |
|            | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |