

# ТТ ПРО 315 Ун



Канальные вентиляторы смешанного типа

- Максимальный расход воздуха: 2050
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 52
- Тип двигателя: АС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой
- Датчик температуры

|  | Единица измерения   | ТТ ПРО 315 Ун |      |
|--|---------------------|---------------|------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 315           |      |
| Скорость   | -                   | 2             |      |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 230           |      |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 230           |      |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50/60         |      |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 230           | 320  |
| Максимальный ток                                 | А                   | 1.0           | 1.42 |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 1570          | 2050 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 41            | 52   |
| Вес  | кг                  | 11.95         |      |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 60            |      |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4          |      |
| Класс защиты привода                             | -                   | IPX4          |      |

## Размеры

| ØD  | B   | H   | L   |
|-----|-----|-----|-----|
| 310 | 362 | 408 | 445 |

