

## ВН-Е 80 К Н



Відцентрові вентилятори у пластиковому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 100
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Управління: Дротова панель керування
- Матеріал корпусу: Пластик
- Захист від зворотньої тяги: Зворотний клапан
- Датчик вологості: Вбудований

|  | Одиниця виміру      | ВН-Е 80 К Н |      |
|--|---------------------|-------------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується   | мм                  | 80          |      |
| Швидкість                                  | -                   | 2           |      |
| Мінімальна напруга живлення                | В                   | 220         |      |
| Максимальна напруга живлення               | В                   | 240         |      |
| Частота мережі живлення                    | Гц                  | 50          |      |
| Номінальна потужність                      | Вт                  | 24          | 29   |
| Максимальний струм                         | А                   | 0.11        | 0.13 |
| Максимальна витрата повітря                | м <sup>3</sup> /год | 75          | 100  |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А)               | 29          | 38   |
| Вага                                       | кг                  | 2.7         |      |
| Мінімальна температура оточуючого повітря  | °С                  | 1           |      |
| Максимальна температура оточуючого повітря | °С                  | 40          |      |
| Клас захисту                               | -                   | IP55        |      |

### Розміри



## Аксессуары

### Переключатели скорости

| Наименования             | Фото  | Опис       |
|--------------------------|---|------------|
| <a href="#">П2-1-300</a> |   | Переключач |
| <a href="#">П2-1-300</a> |  | Переключач |