

## ВН-А 80 К2 И



Центробежные вентиляторы в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 63
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 36
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Пластик
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан



|  | Единица измерения   | ВН-А 80 К2 И |      |
|--|---------------------|--------------|------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 80           |      |
| Скорость   | -                   | 2            |      |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 220          |      |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 240          |      |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50           |      |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 15           | 25   |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.12         | 0.14 |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 35           | 63   |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 27           | 36   |
| Вес  | кг                  | 2.7          |      |
| Минимальная температура окружающего воздуха      | °С                  | 1            |      |
| Максимальная температура окружающего воздуха     | °С                  | 40           |      |
| Класс защиты                                     | -                   | IP55         |      |

### Размеры



## Аксессуары

### Переключатели скорости

| Наименование             | Фото  | Описание      |
|--------------------------|---|---------------|
| <a href="#">П2-1-300</a> |   | Переключатель |
| <a href="#">П2-1-300</a> |  | Переключатель |