

OB 4E 630



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 11900
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 67
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | OB 4E 630 |
|--|----------------------|-----------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 630 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 220 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 750 |
| Максимальный ток | A | 3.5 |
| Максимальный расход воздуха | м³/час | 11900 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 67 |
| Вес | КГ | 20 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °C | 60 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °C | -30 |
| Класс защиты | - | IP24 |

Размеры

| ØD | Ød | В | B1 | L |
|-----|----|-----|-----|-----|
| 650 | 11 | 800 | 710 | 275 |



