

ТТ Сайлент-М 160

ЕС Ун



Канальні вентилятори змішаного типу у шумоізолюваних корпусах з ЕС-двигунами

- Максимальна витрата повітря: 600
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Управління: Вбудований регулятор швидкості
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вилкою
- Датчик температури

| | Одиниця виміру | ТТ Сайлент-М 160 ЕС Ун |
|--|---------------------|------------------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 160 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 55 |
| Максимальний струм | А | 0.48 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 600 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 38 |
| Вага | кг | 6 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 55 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -25 |
| Клас захисту | - | IPX4 |



Розміри

| ØD | B | B1 | L | H |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 157 | 247 | 372 | 580 | 265 |

