**Осевой внутристенный вентилятор EN 25**

Характеристики

Корпус можно легко снять без использования инструментов, для очистки.

Приятная тихая работа

Быстрая и чистая замена установленных приборов EN благодаря 100% совместимости с предыдущими моделями EN и ET.

В имеющихся наружных электрических заслонках со штепсельным разъемом: отсоединить штепсель и отдельные жилы заново присоединить к клеммам согласно схемам электрических соединений EN/ENR в Интернете.

Вентилятор не требует обслуживания.

Двигатель

Термическая защита от перегрузки, серийная.

Износостойкий двигатель.

Предназначен для непрерывного режима работы.

Электрическое подключение

Электрическое присоединение на выбор настенным или скрытым монтажом.

Указания по безопасности

Перед вводом вентилятора в эксплуатацию необходимо обеспечить защиту от прикосновения к крыльчатке согласно DIN EN ISO 13857.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | EN 25 |
| Объёмный расход: | 630 m³/h |
| Скорость вращения: | 1.030 1/min |
| Тип крыльчатки: | осевой |
| Направление воздуха: | Вытяжная вентиляция |
| Регулируемая скорость вращения: |  ✔  |
| Возможность реверса: |  -  |
| Вид напряжения: | Однофазный ток |
| Напряжение питания: | 230 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz |
| Номинальная мощность: | 39 W |
| Iмакс: | 0,23 A |
| Степень защиты: | IP 44 |
| Подключение к сети: | 3 x 1,5 мм<sup>2</sup> |
| Место установки: | Стена / Потолок |
| Вид монтажа: | Настенный монтаж |
| Позиция: | произвольно |
| Материал: | Пластмасса |
| Цвет: | обычный белый - типа RAL 9016 |
| Вес: | 2,63 kg |
| Масса с упаковкой: | 3,83 kg |
| Номинальный диаметр: | 250 mm |
| Ширина: | 370 mm |
| Высота: | 370 mm |
| Глубина: | 158 mm |
| Ширина с упаковкой: | 371 mm |
| Высота с упаковкой: | 371 mm |
| Глубина с упаковкой: | 190 mm |
| Температура транспортирующей среды при IMax: | 40 °C |
| Уровень звукового давления: | 45 dB(A) |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799813088 |
| Номер артикула: | 0081.0308 |

Изготовитель: MAICO

EN 25 Осевой внутристенный вентилятор