

# АС ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР

## Общие характеристики

# 172x150x51mm

#### Материал:

- Рамка: алюминиевый сплав;
- Крыльчатка: пластик (UL94V-0);
- Питающий провод: UL1015AWG#22 черный;
- Клемы: 2.5 мм.

#### Двигатель:

Экранированный полюс & внутренний ротор двигателя.

#### Диэлектрическая прочность:

50/60Гц ,1500В АС 1 мин (между клемами и рамкой).

#### Ожидаемый срок службы:

50000 часов ( $40^{\circ}$ С) шарикоподшипник.

#### Диапазон температур:

- Рабочая температура  $-10^{\circ}$ C ~  $+70^{\circ}$ C (без конденсации); Температура хранения  $-10^{\circ}$ C ~  $+70^{\circ}$ C (без конденсации).



### Технические характеристики

Модель	Номинальное напряжение	Частота	Номиналь ный ток	Мощность	Скорость	Макс воздушный поток	Макс статическое давление	Шум	Bec
Парт N	B AC	Гц	Α	Вт	об/мин	CFM	Inch-H <sub>2</sub> 0	дБ	грамм
FA17251B11HL(T)	100~120	50/60	0.43/0.39	53/47	2300/2500	150/190	0.43/0.59	52/55	900
FA17251B22HL(T)	200~240	50/60	0.24/0.21	53/47	2300/2500	150/190	0.43/0.59	52/55	900

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

Стандарты безопасности

Размеры (ед. измер.: мм)

Монтажные размеры (ед. измер.: мм)

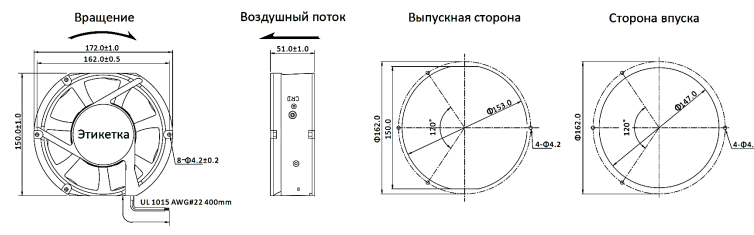


График производительности (при U ном.)

60Гц RoHS AND CE 2500-B

