

АС ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР

• Общие характеристики

172x150x38mm

Материал:

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

Двигатель:

1. Экранированный полюс & внутренний ротор двигателя.

Диэлектрическая прочность:

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

Ожидаемый срок службы:

1. 50000 часов (40°С) шарикоподшипник.

Диапазон температур:

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





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 ₂ 0	дБ	грамм
FA17238B11HL(T)	100~120	50/60	0.40/0.35	30/25	2550/2700	150/170	0.39/0.52	48/51	800
FA17238B22HL(T)	200~240	50/60	0.21/0.17	30/25	2550/2700	150/170	0.39/0.52	48/51	800

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

• Размеры (ед. измер.: мм)

Монтажные размеры (ед. измер.: мм)

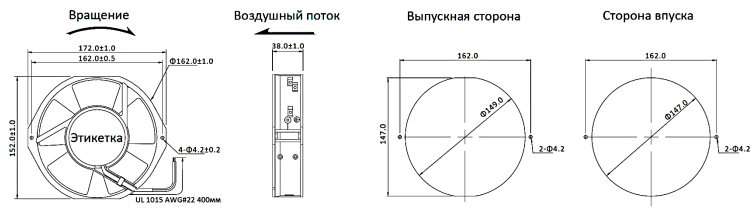


График производительности (при U ном.)

• Стандарты безопасности

