

40mm sq.

San Ace 40

48mm thick (CRA type), 56mm thick (CRB type)
 56mm thick (CRF type), 56mm thick (CRD type)
 56mm thick (CRE type), 56mm thick (CRA type)



General Specifications

- Material Frame: Plastics (Flammability: UL94V-0),
 Impeller: Plastics (Flammability: UL94V-0)
- Expected Life Refer to specifications (L10:Survival rate:90% at 60°C ,
 rated voltage, and continuously run in a free air state)
- Lead Wire Inlet ⊕red ⊖black (Sensor) yellow
 Outlet ⊕orange ⊖gray (Sensor) purple
- Storage Temperature -30°C to +70°C (Non-condensing)

40×40×56mm (Mass : 90g) **CRA type**

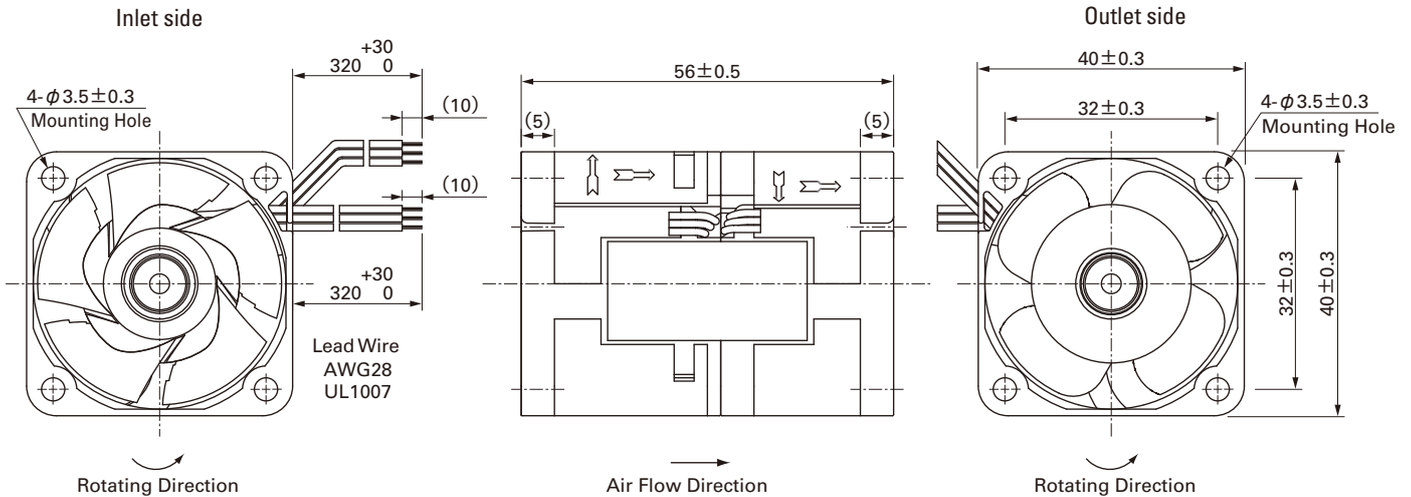
Specifications

The following nos. **have pulse sensors.**

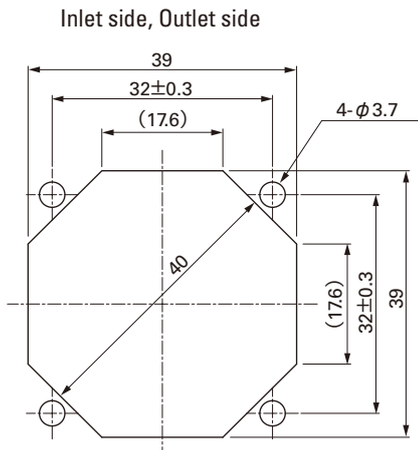
| Model No. | Rated Voltage [V] | Operating Voltage Range [V] | Rated Current [A] | Rated Input [W] | Rated Speed [min ⁻¹] Inlet Outlet | Max. Air Flow [m ³ /min] [CFM] | Max. Static Pressure [Pa] [inchH ₂ O] | SPL [dB(A)] | Operating Temperature [°C] | Expected Life [h] |
|--------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------|---|---|--|-------------|----------------------------|-------------------|
| 9CRA0412K501 | 12 | 10.8 to 12.6 | 1.8 | 21.6 | 17,000 13,000 | 0.95 33.5 | 650 2.61 | 65 | -20 to +60 | 40,000 |
| 9CRA0412J501 | | 10.8 to 13.2 | 1.4 | 16.8 | 15,800 12,200 | 0.90 31.8 | 570 2.29 | 62 | -20 to +70 | |
| 9CRA0412G501 | | 1.0 | 12.0 | 14,000 10,400 | 0.77 27.2 | 435 1.75 | 59 | | | |

- Available options: ⇒ **Without Sensor**
- Please inquire as the availability of these functions depend on the model. ⇒ **Lock Sensor** **PWM Control**

Dimensions (Unit : mm)



Reference dimension of mounting holes and vent opening (Unit : mm)

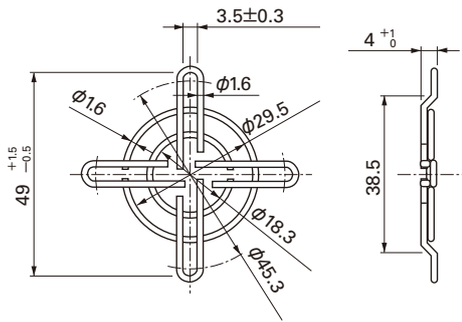


Options (Unit : mm)

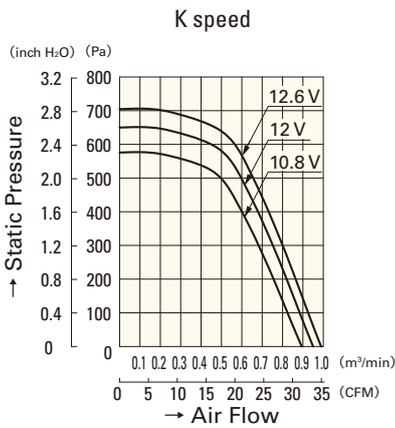
Finger guards

Model : 109-059 Color
Surface treatment : Nickel-chrome plating (silver)

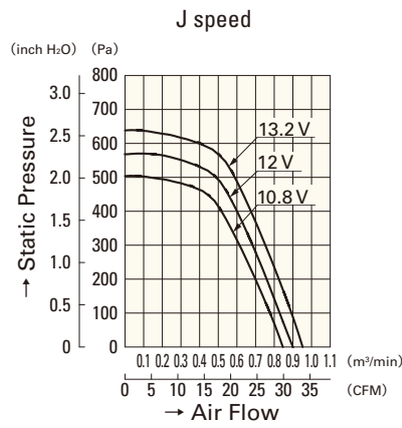
Inlet side, Outlet side



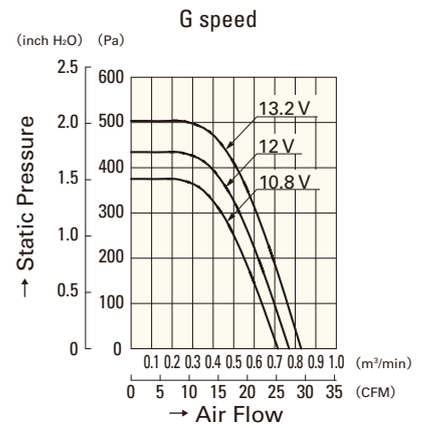
Air Flow - Static Pressure Characteristics



9CRA0412K501



9CRA0412J501



9CRA0412G501

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9