

SPECIFICATIONS

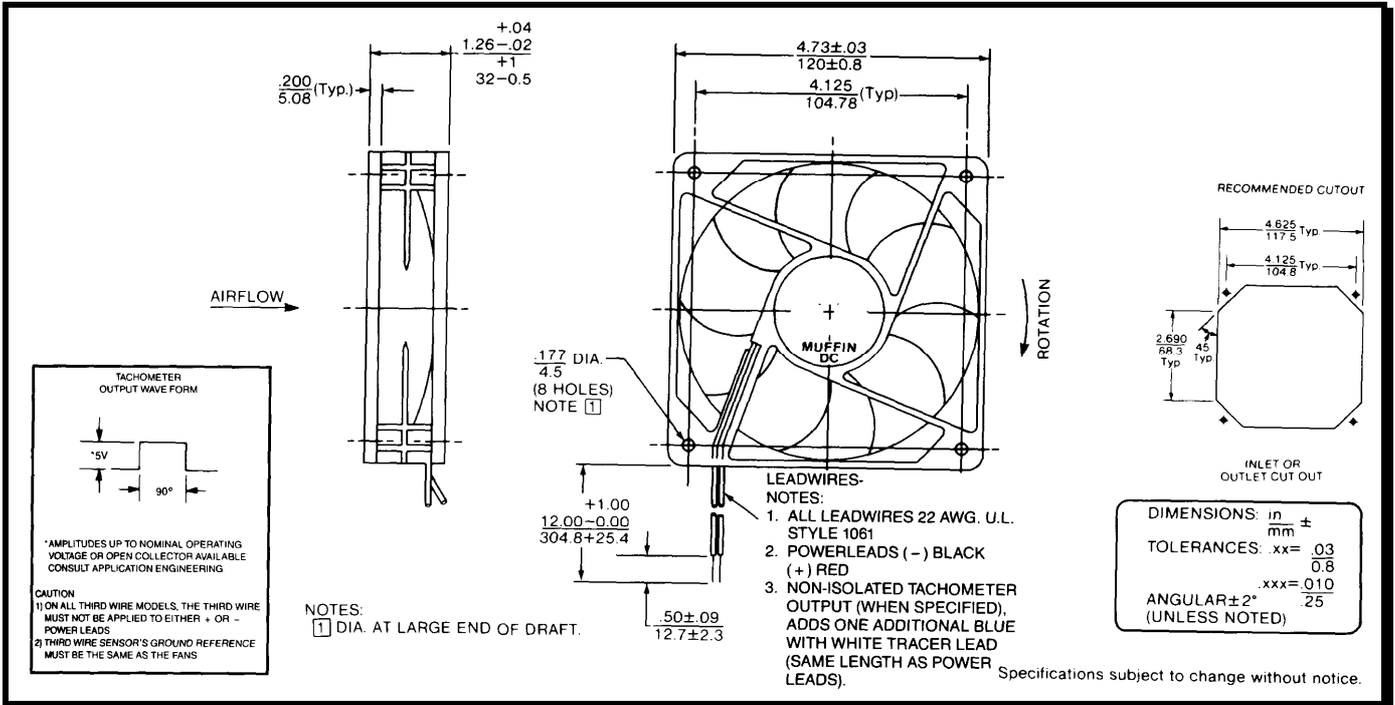
RoHS Compliant



Model Number: MC24B7
Part Number: 030599

April 22, 2004

Mechanical Drawing:



Motor:

Nominal Voltage = 24 vdc
 Operating Voltage Range = 12 - 28 vdc
 Nominal Running Current = 0.230 amps
 Locked Rotor Current = 0.830 amps
 Running Power = 5.5 watts
 Average Speed = 3700
 Bearings = Ball
 Air Flow = 102 cfm
 Acoustic = 47.8 dBA

Construction:

Venturi: Plastic, Black, UL 94V-0
 Propeller: Plastic, Black, UL 94V-0

Life Expectancy:

This fan is designed for continuous duty life of 75,000 hours at 40°C.

Agency Approvals:

UL, CE

Additional Features:

Brushless DC Motor
 Polarity Protected.
 Locked Rotor Protection
 Automatic Restart
 Operating Temperature: -10°C to 70°C
 Storage Temperature: -40°C to 85°C

Tachometer:

Output: 5 V TTL
 I_c : 5 mA Typical
 Pulses per Revolution: 2
 Isolated: No

Termination:

12" Lead wires, 22 AWG, UL 1061
 Red = Power (+)
 Black = Ground (-)
 Blue/White = Tachometer (Output)

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