



4715TS (119° × 38^L)

Metal Blades/Standard

NMBTC.COM / 818.341.3355

General Specifications

Motor Structure: Shaded Pole Induction Motor Motor Protection: B5A Class : Thermal Protection

Insulation Resistance:

10M Ω or over with a DC500V Megger

Dielectric Withstand Voltage: AC 700V 1s Allowable Ambient Temperature Range:

-10°C ~ +65°C (Operating) -40°C ~ +70°C (Storage) (non-condensing environment)

Expected Life

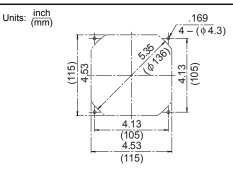
Failure Rate: 10% 25°C 50,000 Hours

Material

Casing : Aluminum Impeller : Steel Bearing : Ball Bearings

Lead Wire: Faston #110 or Equivalent

Panel Cut-Outs



INLET SIDE / OUTLET SIDE

Specifications

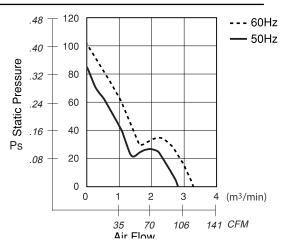
\neg													
	MODEL	Rated Voltage	Frequency	Starting Voltage	Current	Input Power	Speed	Max. Air Flow		Max. Static Pressure		Noise	Mass
		(V)	(Hz)	(V)	(A)*1	(W)	(min ⁻¹)*3	CFM	(m³/min)*2	in H ₂ O	(Pa)*2	(dB)*2	(g)
**	4715TS-10T- B5A-B00	100	50	65	0.450	20.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
**	4715TS-10T- B5A-B00	100	60	65	0.340	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610
	4715TS-12T- B5A-A00	115	50	75	0.390	21.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
	4715TS-12T- B5A-A00	115	60	75	0.300	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610
**	4715TS-20T- B5A-B00	200	50	130	0.220	21.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
**	4715TS-20T- B5A-B00	200	60	130	0.170	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610
**	4715TS-22T- B5A-B00	220	50	145	0.200	20.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
**	4715TS-22T- B5A-B00	220	60	145	0.150	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610
	4715TS-23T- B5A-A00	230	50	175	0.190	21.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
	4715TS-23T- B5A-A00	230	60	175	0.140	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610
**	4715TS-24T- B5A-A00	240	50	175	0.180	20.0	2600	98.84	2.80	0.352	88.0	46	610
**	4715TS-24T- B5A-A00	240	60	175	0.140	17.0	3100	116.49	3.30	0.400	100.0	50	610

Rotation: Counterclockwise ** Contact NMB for Availability

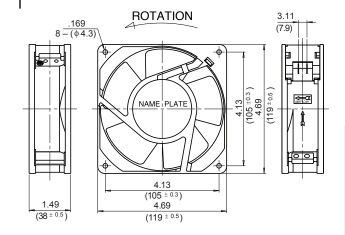
Airflow Outlet: Air Out Over Struts

- *1: Maximum Values in Free Air
- *2: Average Values in Free Air
- *3: Minimum Values in Free Air

Characteristic Curves



Outline





OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru