

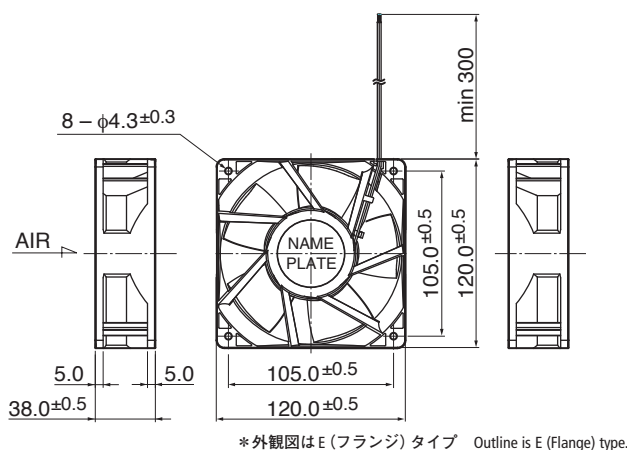
12038VA (E-Type)

DC Axial Fan

120[□]X38^L



■ 外観図 Outline



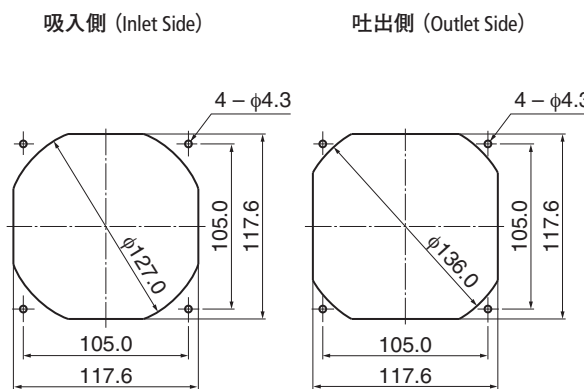
■ 一般仕様 General Specifications

- モーター保護 : 自動復帰方式、逆接続防止
Motor Protection : Auto Restart / Polarity Protection
- 絶縁抵抗 : DC500V メガにて10MΩ以上
Insulation Resistance : 10MΩ or over with a DC500V Megger
- 絶縁耐圧 : AC700V 1s
Dielectric Withstand Voltage : AC700V 1s
- 許容環境温度範囲 : M, N, P, Q Class : -10°C ~ +70°C (Operating)
Allowable Ambient Temperature Range : R Class : -10°C ~ +60°C (Operating)
: -40°C ~ +70°C (Storage)
- 実用上さしつかえない状態で結露無きこと
non-condensing environment

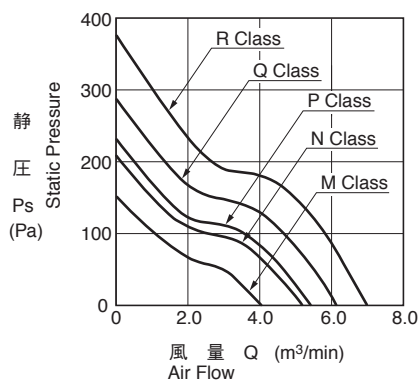
■ 期待できる寿命 Expected Life

※故障率 10% (L10 Life)
※Failure Rate: 10% (L10 Life)
60°C 40,000 時間 (Hours)

■ 取付穴参考図 Panel Out-cuts



■ 特性曲線 Characteristic Curves



■ 材質 Material

- ケーシング : プラスチック(ブラック) UL94V-0
- インペラー : プラスチック(ブラック) UL94V-0
- 軸受 : ボールベアリング
- リード線 : UL10368 AWG24 + : 赤 -, 黒
- Casing : Plastic (Black) UL94V-0
- Impeller : Plastic (Black) UL94V-0
- Bearing : Ball Bearing
- Lead Wire : UL10368 AWG24 + : Red, - : Black

* IP対応、耐油タイプにつきましては、カスタム対応にて製作可能です。詳しくはお問い合わせください。
Customize service for IP compatible type and Oil-proof type is available for this item.
Please contact to our sales representative for more detail.

■ 仕様 Specifications

□=ケーシング形状 Casing Form --- A : リブタイプ Rib Type、E : フランジタイプ Flange Type

型式 Model	管理番号 Product No.	定格電圧 Rating Voltage	使用電圧範囲 Operating Voltage	定格電流 Current	定格入力 Input Power	定格回転速度 Speed	最大風量 Max. Air Flow	最大静圧 Max. Static Pressure	騒音 Noise	質量 Mass	
		(V)	(V)	(A) ^{*1}	(W) ^{*1}	(min ⁻¹) ^{*1}	(m ³ /min) ^{*1} (CFM) ^{*1}	(Pa) ^{*1} (In H ₂ O) ^{*1}	(dB) ^{*1}	(g)	
12038VA-24M-□AE-	0	24	18.0 ~ 27.6	0.45	10.80	3800	4.00	150.0	0.60	53.0	370
12038VA-24N-□AE-	0			0.74	17.76	4700	5.17	207.0	0.83	59.0	
12038VA-24P-□AE-	0			0.74	17.76	5000	5.35	235.0	0.94	60.0	
12038VA-24Q-□AE-	0			1.04	24.96	5700	6.11	287.0	1.15	63.0	
12038VA-24R-□AE-	0			1.48	35.52	6400	6.90	370.0	1.49	66.0	

回転方向 : ラベルから見て時計方向
Rotation: Clockwise as seen from the label side

風吹き出し方向 : ラベル側
Airflow Outlet: Label side

*1: Average Values in Free Air

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

NMB Technologies:

[4715VL-04W-B80-E00](#) [12038VA-12Q-ET-00](#) [12038VA-48P-EL-00](#) [4715VL-05W-B39-E00](#) [4715VL-05W-B50-E00](#)
[12038VA-12P-EA-00](#) [12038VA-48R-ET-00](#) [4715VL-05W-B40-E00](#) [12038VA-24R-ET-00](#) [12038VA-48Q-EA-00](#)
[12038VA-12P-ET-00](#) [12038VA-24P-EL-00](#) [12038VA-48P-ET-00](#) [12038VA-24Q-EL-00](#) [12038VA-24Q-ET-00](#)
[12038VA-48Q-ET-00](#) [4715VL-07W-B39-E50](#) [12038VA-24R-EL-00](#) [12038VA-24M-EA-00](#) [12038VA-24Q-EA-00](#)
[12038VA-24P-ET-00](#) [12038VA-24N-EA-00](#) [12038VA-24P-EA-00](#) [12038VA-48Q-EL-00](#) [12038VA-12R-ET-00](#)
[12038VA-24L-EL-00](#) [12038VA-48L-ET00](#) [12038VA-12Q-EL-00](#) [12038VA-48R-EL-00](#) [12038VA-48P-EA-00](#) [12038VA-48R-EA-00](#) [12038VA-12R-EA-00](#) [12038VA-48N-EA00](#) [12038VA-12P-EL-00](#) [12038VA-12Q-EA-00](#) [4715VL-05W-B89-E50](#) [4715VL-07W-B69-E50](#) [4715VL-05W-B89-E00](#) [12038VA-24R-EA-00](#) [12038VA-12R-EL-00](#) [4715VL-05W-B69-E50](#)
[4715VL-05W-B79-E00](#) [4715VL-05W-B60-E00](#) [4715VL-07W-B60-E00](#) [4715VL-07W-B80-E00](#) [4715VL-07W-B89-E00](#)
[4715VL-07W-B70-E00](#) [4715VL-04W-B60-E00](#) [4715VL-05W-B69-E00](#) [4715VL-04W-B89-E50](#) [4715VL-05W-B80-E00](#)
[4715VL-04W-B79-E50](#) [4715VL-07W-B50-E00](#) [4715VL-07W-B89-E50](#) [4715VL-04W-B69-E50](#) [4715VL-07W-B79-E00](#)
[4715VL-04W-B89-E00](#) [4715VL-07W-B69-E00](#) [4715VL-04W-B79-E00](#) [4715VL-04W-B70-E00](#) [4715VL-04W-B69-E00](#)
[4715VL-07W-B79-E50](#) [4715VL-05W-B70-E00](#) [4715VL-05W-B79-E50](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.