



*Quality Products. Service Excellence.*

## Tube Axial Fans *DNMF Series*



### Features

- Choice of 3.15" (80mm), 4.70" (120mm), 5.91" (150mm) or 10" (254mm).
- Choice of either 115 or 230 VAC, 50/60 Hz.
- Impedance protected motor.
- Class-B insulated.
- Ball bearing fan construction, diecast aluminum body, and metal fan blades.
- **Note:** **FAN150AC230**, **FAN10A115**, **FAN10A220** that has plastic fan blades.
- **DNMF100AC**, **FAN150AC** and **FAN10A** fans have male plug terminations (requires fan cords).
- **FAN80AC** fans have 11" long lead wires.
- Includes mounting hardware.



### Specifications

- All fan components are recognized to UL 507
- All fan components with the exception of **FAN10A115**, **FAN10A220** and **FAN150AC115** are CSA certified to C22.2 No. 113.
- **FAN150AC115** is recognized to UL 507 and cUR recognized to C22.2 No.113, and TUV certified to EN60950-1.

### Save time and order our cabinet fan tops and/or fan kits:

- **Cabinet Fan Tops**
- **Fan Kits** - Come with all the essential components
- **Low-Decibel Fan Kits** - Quietly cools your equipment



### Accessories

- Fan Cords
- Filter Fan Grills

Part No. 115 VAC	Part No. 230 VAC	Overall Dimensions				Wattage		Speed	Noise (dB)	Ratings
		Height	Width	Depth	CFM	50Hz	60Hz	(RPM)		
FAN80AC115	FAN80AC230	3.15	3.15	1.50	32	11	10	3100	34	UR, CSA, CE
DNMF100AC115	DNMF100AC230	4.70	4.70	1.50	105	24	22	3000	56	UR, CSA, CE
FAN150AC115	-	5.75	6.72	2.00	210	27	26	3100	63	cURus, TUV, CE
-	FAN150AC230	5.90	6.72	2.20	230	46	40	3400	53	UR, CSA, CE
FAN10A115	FAN10A220	10.00	10.00	3.50	550	30	35	1650	60	cURus, CE

### DNMF Accessories

Part No. 115 VAC	Part No. 230 VAC	Use With Fan Guard	Use With Filter Grill Part No.			
		Part No.	Black	Gray/Beige	ANSI 61 Gray	Light Gray
FAN80AC115	FAN80AC230	FAN80FG	XPFA80BK	XPFA80CG	XPFA80GY	XPFA80LG
DNMF100AC115	DNMF100AC230	DNFG	XPFA120BK	XPFA120CG	XPFA120GY	XPFA120LG
FAN150AC115	-	FAN150FG	XPFA150BK	XPFA150CG	XPFA150GY	XPFA150LG
-	FAN150AC230	FAN150FG	XPFA150BK	XPFA150CG	XPFA150GY	XPFA150LG
FAN10A115	FAN10A220	FAN10FG	XPFA254BK	XPFA254CG	XPFA254GY	XPFA254LG

*Data subject to change without notice*

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А