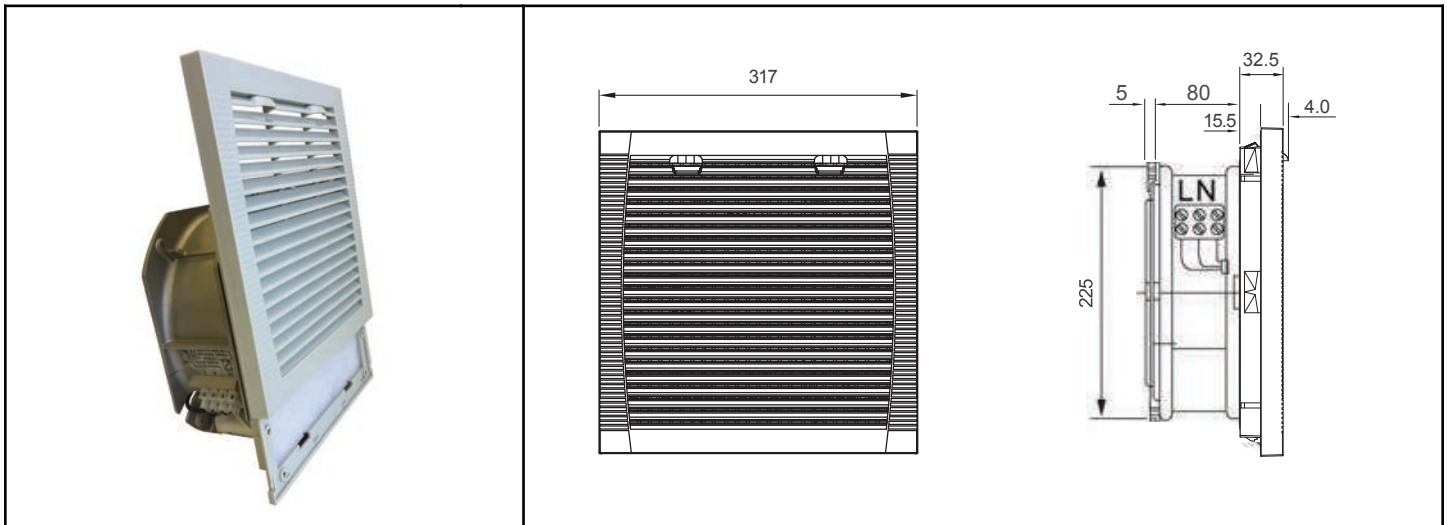


OA225LFGS Series

with Slide Guard

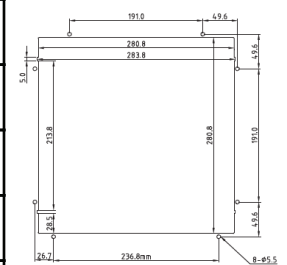


Louvered Filter Fan Kit with Fan Installed



| | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|---|--|
| Frame | Diecast Aluminum | <p>Operating Temperature Ball Bearing 40C ~ +70C</p> <p>Life Expectancy >40,000 hours (L10, 40C)</p> <p>Environmental: Rated IP55 Fan Rated IP54 Guard</p> <p>Guard Frame: ABS Resin UL94V-0 with UV protection Color: Gray (standard) or Black (special order) Filter Mesh: Nylon fiber Synthetic Resin</p> | |
| Impeller | Metal | | |
| Connection | Terminal Block, 18AWG | | |
| Motor | Capacitor drive, thermally protected | | |
| Bearing System | Dual Ball | | |
| Insulation Resistance | Class F | | |
| Dielectric Strength | 1 min at 1500 VAC, 50/60Hz | | |

| Model Number | OA225LFGS111T | OA225LFGS221T |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Nominal Voltage | 115 VAC | 230 VAC |
| Voltage Range | 100 ~ 125 VAC | 200 ~ 240 VAC |
| Rated Power | 65 / 72 W | 74 / 80 W |
| Rated Speed (RPM) | 2550 / 2800 | 2550 / 2800 |
| Airflow (CFM) | 530 / 600 | 530 / 600* |
| Noise Level (dB) | 61 / 59 | 61 / 59 |
| Max. Static Pressure | 0.67" / 0.55" H ₂ O | 0.67" / 0.55" H ₂ O |



PANEL CUTOUT

* Note: Airflow data is for the fan without the louvered filter attached. Calculations indicate that up to a 40% reduction (~ 318 / ~ 360 CFM) in fan airflow is possible with LFGS unit installed.

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