

BUD

PART NAME

MPG SERIES - METAL  
CABLE GLAND IP68

PART No.

MPG-2237 THROUGH  
MPG-22348

REV. DATE

3/24/15



NOTES:

1- IP68 METAL CABLE GLAND  
BODY MATERIAL - NICKEL PLATED BRASS  
GASKET - POLYAMIDE 6/6 NYLON

2- DIMENSIONS ARE INCH[MM]

3- GASKET MATERIAL: NITRILE RUBBER

4- TOLERANCE ALL DIMENSIONS = +/- 0.01 [.25]

PART NUMBER	SIZE	WIRE DIA.	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D
MPG-2237	PG-7	0.12[3] - 0.24[6]	0.99[25.1]	0.49[12.5]	0.20[5]	0.61[15.5]
MPG-2239	PG-9	0.16[4] - 0.31[7.9]	1.02[25.9]	0.60[15.2]	0.24[6.1]	0.79[20]
MPG-22311	PG-11	0.2[5] - 0.39[9.9]	1.1[27.9]	0.73[18.5]	0.24[6.1]	0.91[23.1]
MPG-223135	PG-13.5	0.24[6.1] - 0.47[11.9]	1.18[30]	0.80[20.3]	0.28[7.1]	0.99[25.1]
MPG-22316	PG-16	0.39[9.9] - 0.55[14]	1.13[28.7]	0.89[22.6]	0.28[7.1]	1.09[27.7]
MPG-22321	PG-21	0.51[12.9] - 0.7[18]	1.28[32.5]	1.11[28.2]	0.32[8.1]	1.30[33]
MPG-22329	PG-29	0.71[18] - 0.98[24.9]	1.56[39.6]	1.46[37]	0.32[8.1]	1.74[44.2]
MPG-22336	PG-36	0.87[22.1] - 1.26[32]	1.76[44.7]	1.85[47]	0.35[8.9]	2.17[55.1]
MPG-22342	PG-42	1.18[30] - 1.5[38.1]	1.78[45.2]	2.13[54.1]	0.35[8.9]	2.45[62.2]
MPG-22348	PG-48	1.34[34] - 1.73[43.9]	1.95[49.5]	2.34[59.4]	0.39[9.9]	2.75[69.9]



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](mailto:org@eplast1.ru)

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