

BUD

PART NAME

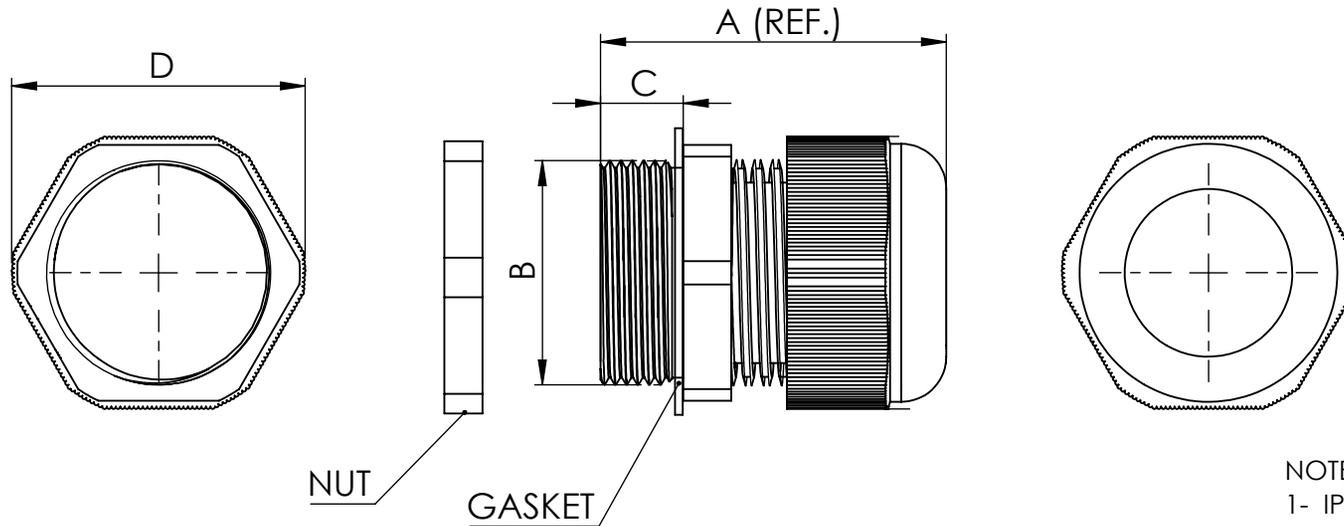
IPG SERIES -  
NYLON CABLE GLAND IP66

PART No.

IPG-2227 THROUGH IPG-22263 &  
IPG-2227-G THROUGH IPG-22263-G

REV. DATE

3/24/15



NOTES:

- 1- IP66 NYLON CABLE GLAND
- 2- BLACK COLOR - WITHOUT SUFFIX -G  
GRAY COLOR - WITH SUFFIX -G
- 3- DIMENSIONS ARE INCH[MM]
- 4- GASKET MATERIAL: NITRILE RUBBER
- 5- TOLERANCE ALL DIMENSIONS = +/- 0.01[.25]

PART NUMBER	SIZE	WIRE DIA.	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D
IPG-2227 (-G)	PG-7	0.12[3] - 0.24[6]	1.15[29.2]	0.49[12.5]	0.32[8.1]	0.77[19.6]
IPG-2229 (-G)	PG-9	0.16[4] - 0.31[7.9]	1.23[31.2]	0.60[15.2]	0.32[8.1]	0.93[23.6]
IPG-22211 (-G)	PG-11	0.2[5] - 0.39[9.9]	1.35[34.3]	0.73[18.5]	0.32[8.1]	1.04[26.4]
IPG-222135 (-G)	PG-13.5	0.24[6.1] - 0.47[11.9]	1.40[35.6]	0.80[20.3]	0.35[8.9]	1.13[28.7]
IPG-22216 (-G)	PG-16	0.39[9.9] - 0.55[14]	1.55[39.4]	0.89[22.6]	0.39[9.9]	1.29[32.8]
IPG-22219 (-G)	PG-19	0.47[11.9] - 0.59[15]	1.58[40.1]	0.93[23.6]	0.39[9.9]	1.27[32.3]
IPG-22221 (-G)	PG-21	0.51[12.9] - 0.71[18]	1.66[42.2]	1.11[28.2]	0.39[9.9]	1.49[37.8]
IPG-22225 (-G)	PG-25	0.59[15] - 0.75[19]	1.70[43.2]	1.16[29.5]	0.43[10.9]	1.53[38.9]
IPG-22229 (-G)	PG-29	0.71[18] - 0.98[24.9]	2.04[51.8]	1.46[37.1]	0.47[11.9]	1.95[49.5]
IPG-22236 (-G)	PG-36	0.87[22.1] - 1.26[32]	2.32[58.9]	1.85[47]	0.53[13.5]	2.53[64.3]
IPG-22242 (-G)	PG-42	1.18[30] - 1.5[38.1]	2.50[63.5]	2.13[54.1]	0.57[14.5]	2.72[69]
IPG-22248 (-G)	PG-48	1.34[34] - 1.73[43.9]	2.47[62.7]	2.32[58.9]	0.55[14]	2.96[75.2]
IPG-22263 (-G)	PG-63	1.65[41.9] - 1.97[50]	3.37[85.6]	2.76[70.1]	1.06[26.9]	3.52[89.4]

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9