

PART NAME

NEMA 4X ENCLOSURE

PART No.

PN-1320, PN-1320-C AND PN-1320-DG

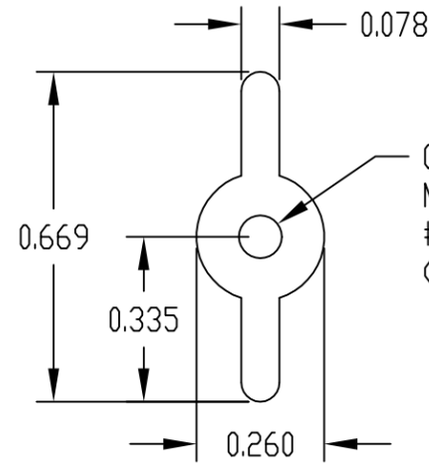
REV. DATE

11-17-08

INDUSTRY STANDARDS:

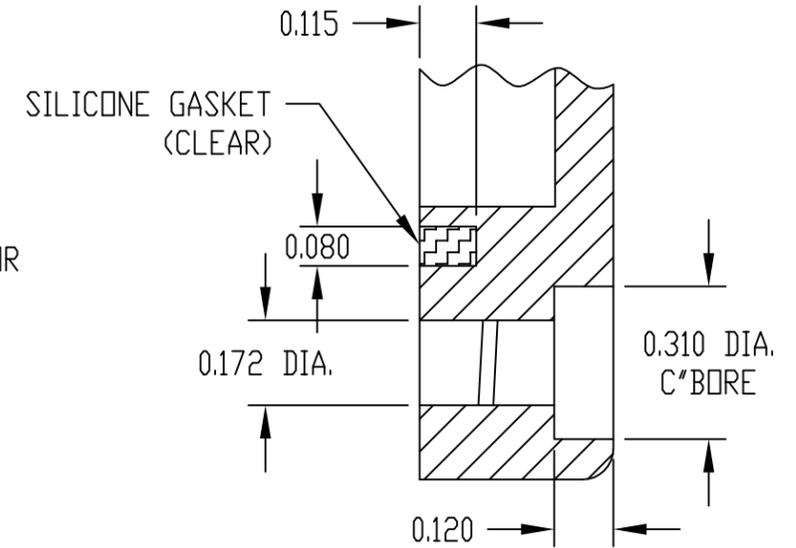
POLYCARBONATE (LIGHT GRAY AND CLEAR)  
 UL94-HB FLAMMABILITY RATING (UL FILE #E41613)  
 UV STABILIZED  
 SERVICE TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +120°C

ABS (DARK GRAY)  
 UL94-HB FLAMMABILITY RATING (UL FILE #E56070)  
 SERVICE TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +80°C

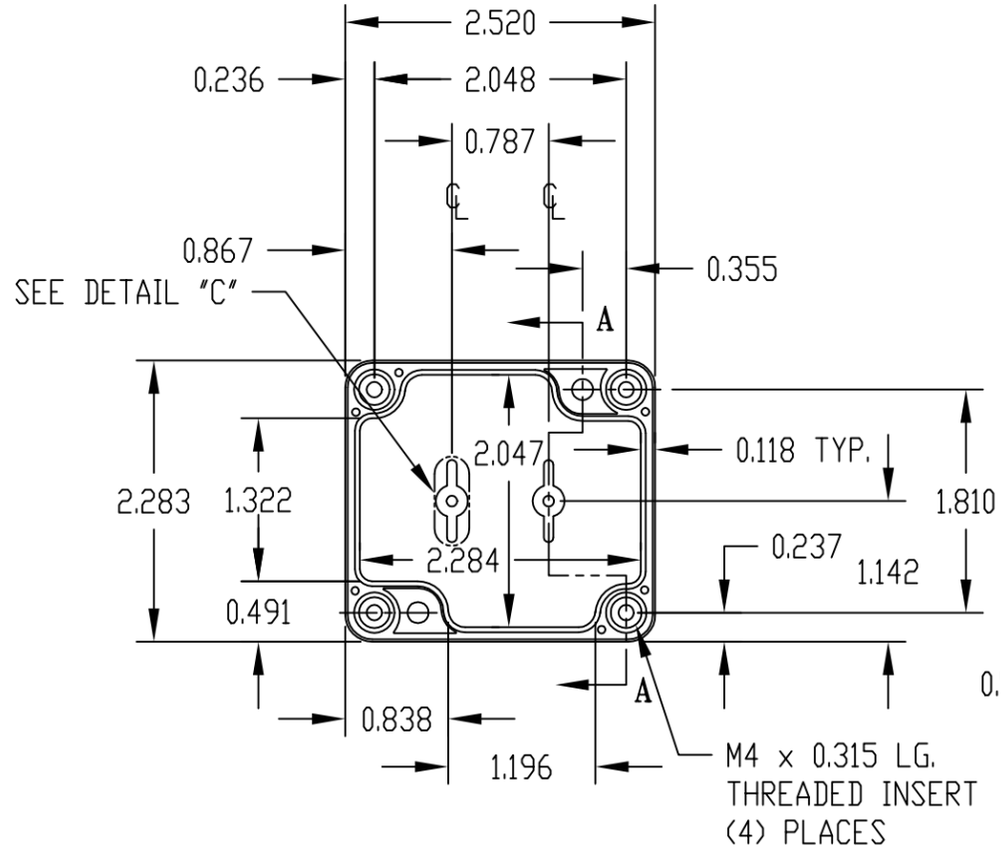


0.090 DIA. HOLE x 0.190 DEEP  
 MOUNTING BOSSES USE EITHER M2.5 METRIC OR  
 #4 STD. SHEET METAL SCREWS x 0.188 LG.  
 (NOT SUPPLIED)

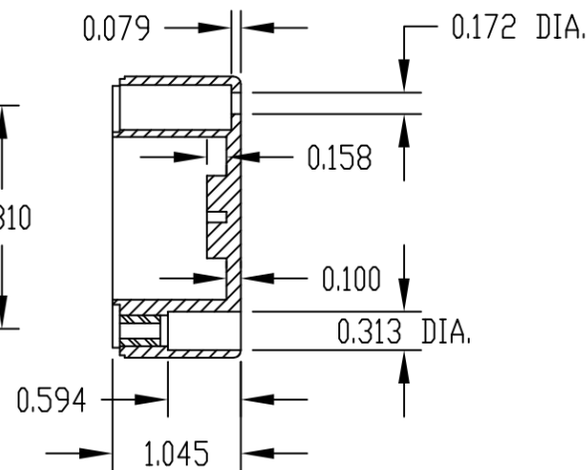
**DETAIL "C"**  
(2 PLACES)



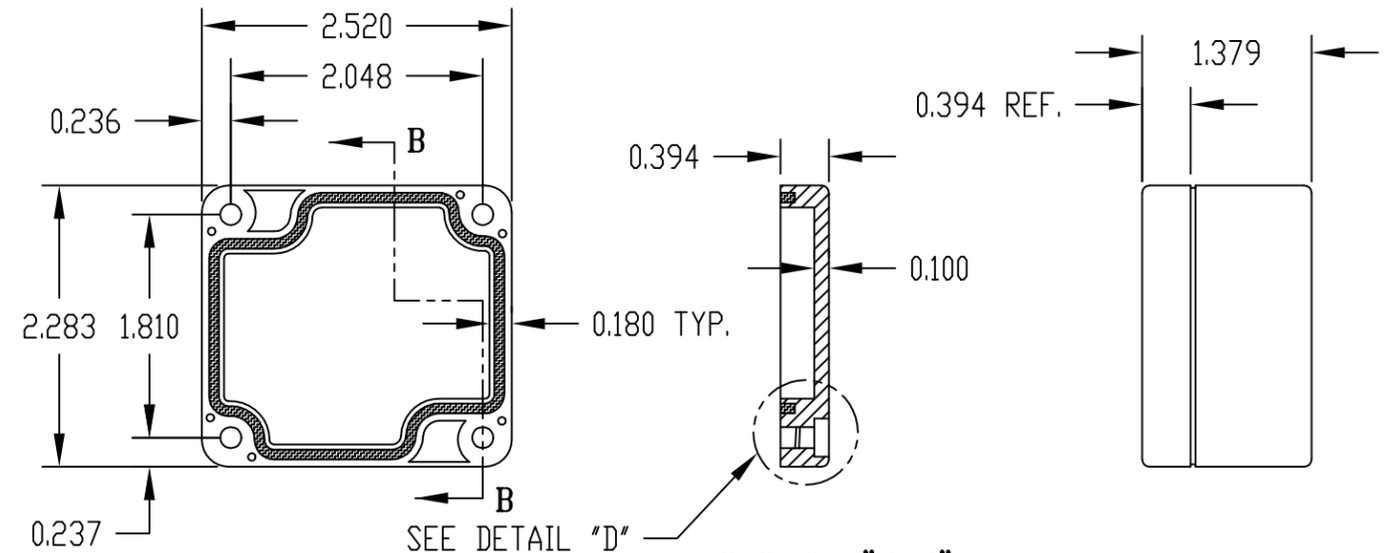
**DETAIL "D"**



**BODY**



**SECTION "A-A"**



**COVER**

**SECTION "B-B"**

NOTE: ALL DIMENSIONS HAVE ±0.015 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

PART NUMBER	MATERIAL		FINISH		HARDWARE KIT
	BODY	COVER	BODY	COVER	
PN-1320	POLYCARBONATE		LIGHT GRAY		KIT CONTAINS (4) M4 x 20mm (0.787") LG. SCREWS FOR ASSEMBLY
PN-1320-C	POLYCARBONATE		LIGHT GRAY	CLEAR	
PN-1320-DG	HIGH-IMPACT ABS		DARK GRAY		

## 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