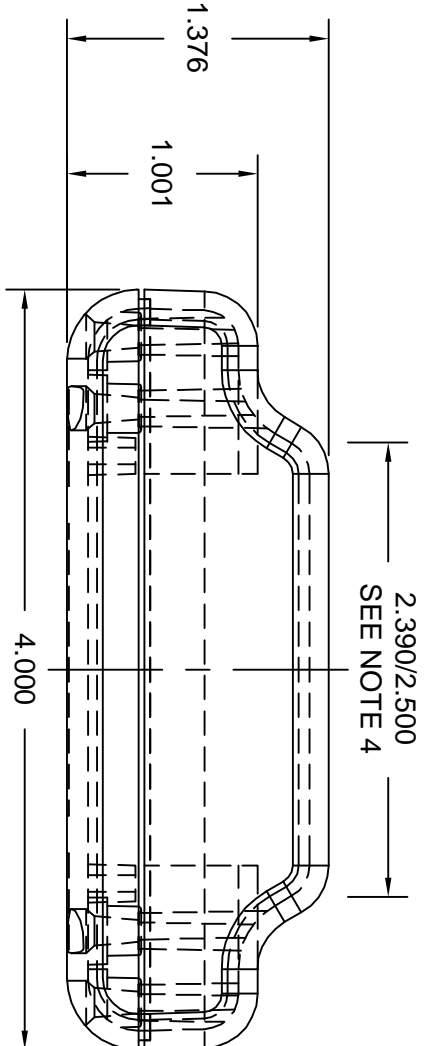
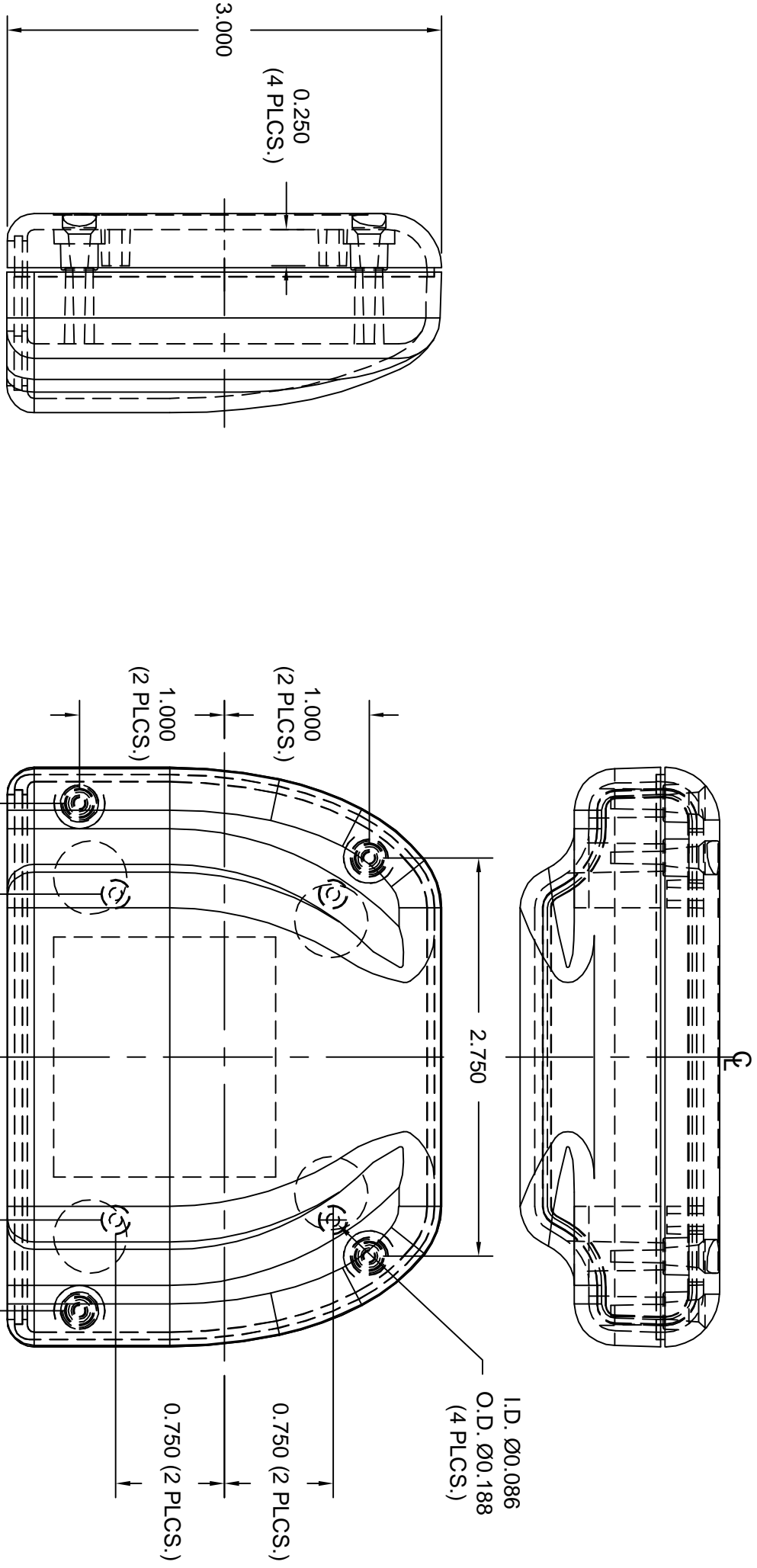


DWG. NO.	PT-11743
ISSUE	REVISIONS



- NOTES:
- 1) PC BOARD BOSSES WILL ACCEPT A #4 X 1/4" THREAD FORMING SCREW
 - 2) MATERIAL: ABS - UL94-5VA
 - 3) FINISH: BLACK TEXTURE
 - 4) DIMENSIONS ARE TO THEORETICAL SHARP CORNERS.
 - 5) INCLUDES (4) #4-24 X 5/8 HI-LOW THREAD FORMING, CSK, OVAL HEAD, PHILLIPS DRIVE SCREWS FOR ATTACHING BODY TO COVER. (MAX TORQUE 4.5 IN-LBS)

ITEM REQ'D.		PART NO.		DESCRIPTION	
MATERIAL: AS NOTED		SCALE:		NAME:	
FINISH: SEE SPEC.		BUD INDUSTRIES, INC.		PLASTIBOX STYLE I	
DR. DP 5-23-05		WILDOUGHBY, OHIO		DWG. NO. PT-11743	
CH.					
APP.					
TOLERANCES:		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
±.005 BETWEEN HOLE CENTERS					
±.015 FROM SHEARED EDGE					
±.032 FROM A BENT SURFACE					
±.063 BETWEEN ASSEMBLED SURFACES					
QTY.	USED	DN			

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