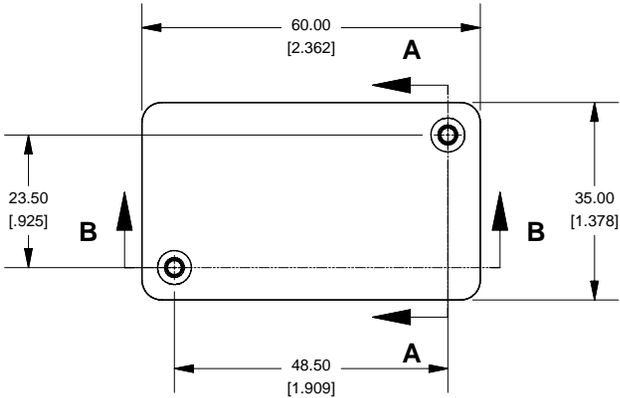
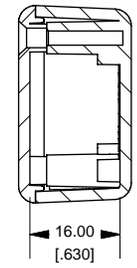


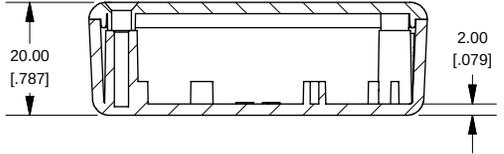
Top View of Assembly



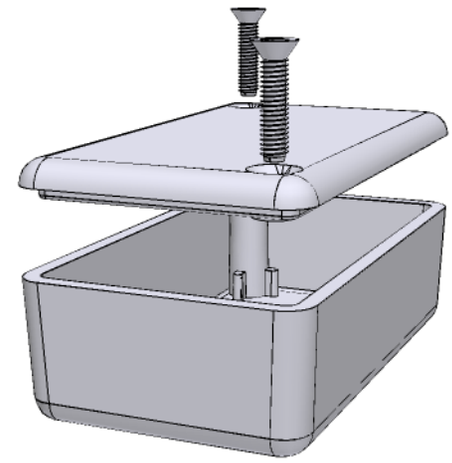
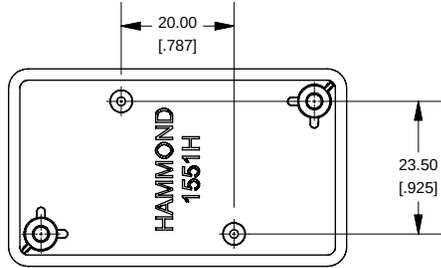
SECTION A-A End View of Assembly



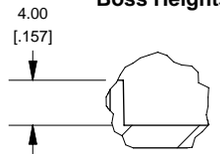
SECTION B-B Side View of Assembly



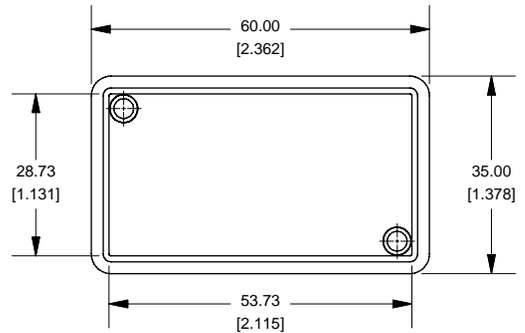
Top View Looking Inside Box



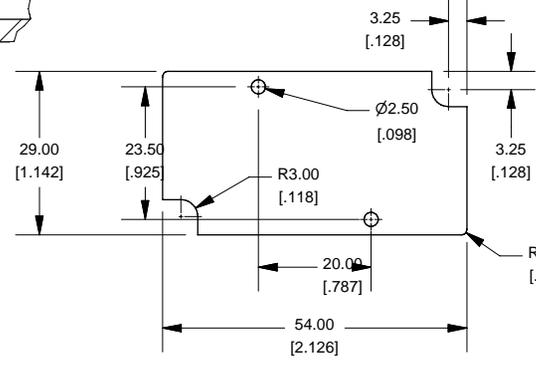
SECTION C-C Boss Heights



Lid



Maximum P.C. Board Size



NOTE

Purchased assembly includes lid and box made from GP ABS material and cover screws.

1551H	
1551H Enclosure	
Black Enclosure - RAL 9011 - UL94 - HB	1551HBK
Gray Enclosure - RAL 7035 - UL94 - HB	1551HGY
Translucent Blue - UL94 - HB	1551HTBU
ACCESSORIES	
Recommended Screw Torque: 15-20 ozf.in (10-15 cN.m)	
Black Enclosure Cover Screws (Pkg 100) X 1/2" Self Tapping	[#4] 1591TS100BK
Grey Enclosure Cover Screws (Pkg 100) X 1/2" Self Tapping	[#4] 1591TS100
P.C. Board Screws (Pkg 100) [#2 x 3/16" Self Tapping]	1551ATS100



**HAMMOND
MANUFACTURING™**
1551H
www.hammondmfg.com



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

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