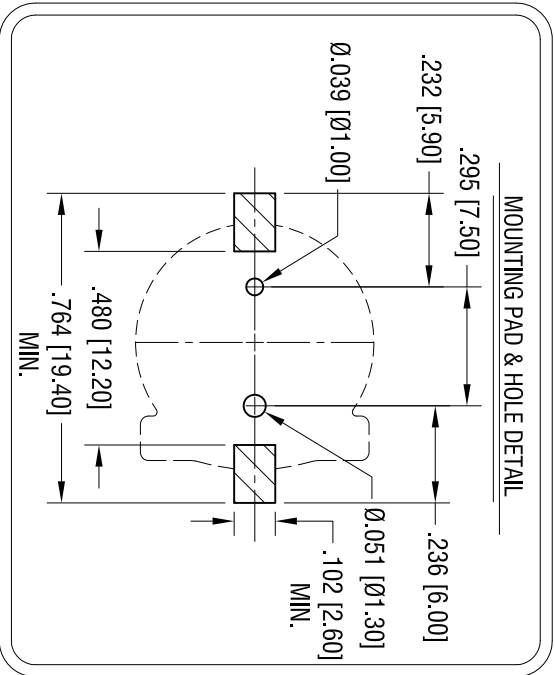
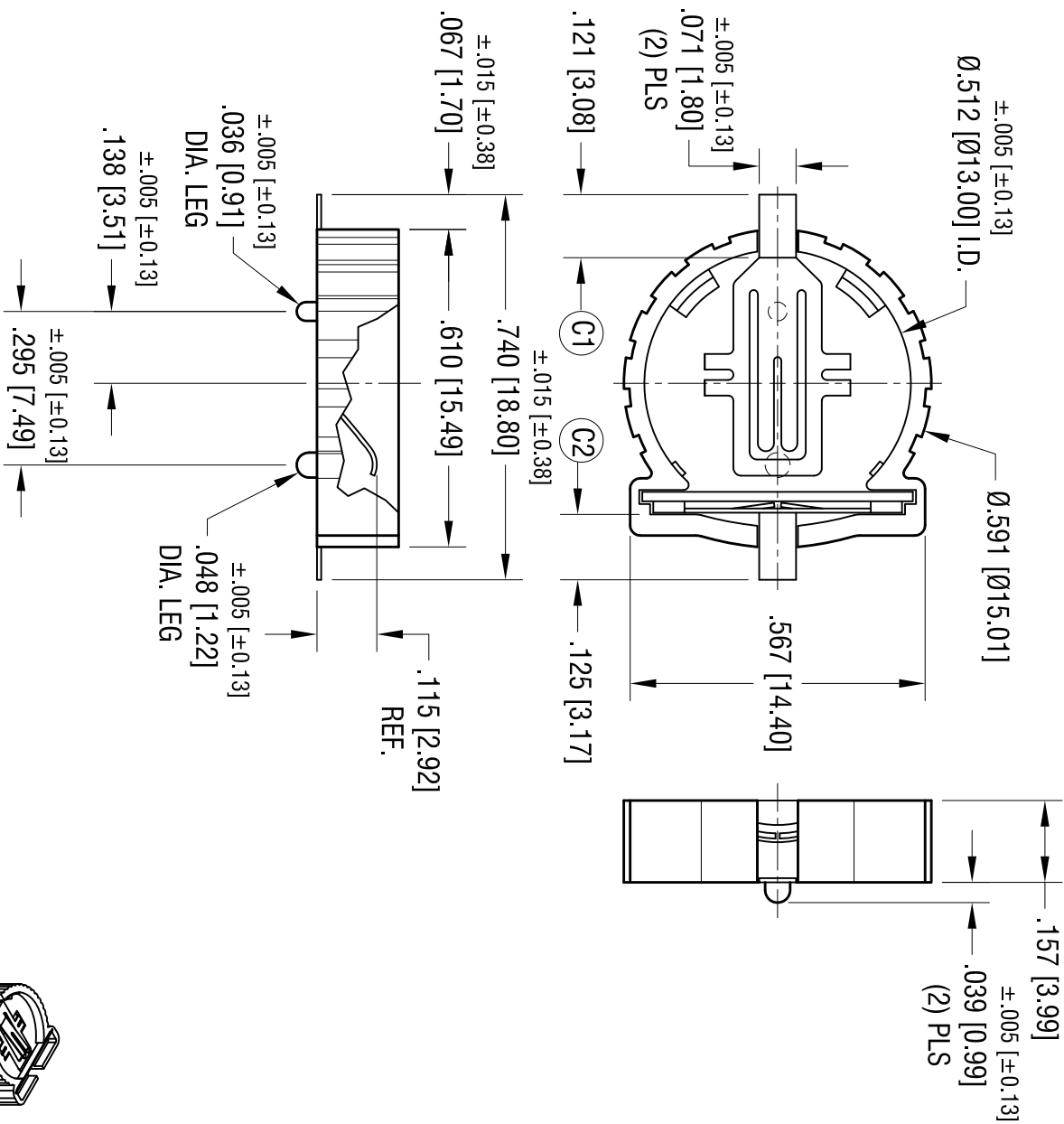


DATE	DESCRIPTION	REV.
12.08.08	CHANGE AS PER ECN 08-188	A
3.09.16	CHANGE AS PER ECN 16-037 UPDATE MTC DETAIL	B
12.22.17	CHANGE AS PER ECN 17-083 ADD DIMENSIONS $\textcircled{C1}$, $\textcircled{C2}$	C



ACTUAL SIZE

- NOTES:
1. BASE:
MAT'L - GLASS FILLED PPS UL 94V-0
 2. CONTACTS:
MAT'L - .008 [0.20] THK PHOSPHOR BRONZE
FINISH - GOLD FLASH , OVER NICKEL PLATE

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

<p align="center">KEYSTONE ELECTRONICS CORP. www.keystec.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900</p>			
PART NAME			
1220 BATTERY HOLDER, SMT			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH			
AS NOTED			
<p>TOLERANCES</p> <p>DECIMAL ± .010 [± 0.25]</p> <p>ANGULAR ± 1°</p>	<p>INCH [MM]</p> <p>± 0.10 [± 0.25]</p>	<p>CODE</p> <p>C</p>	<p>DRN BY</p> <p>BOONE</p> <p>DATE</p> <p>9.15.05</p> <p>App'd</p> <p>LN</p> <p>SCALE</p> <p>3X</p>
DWG NO.			1056



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.