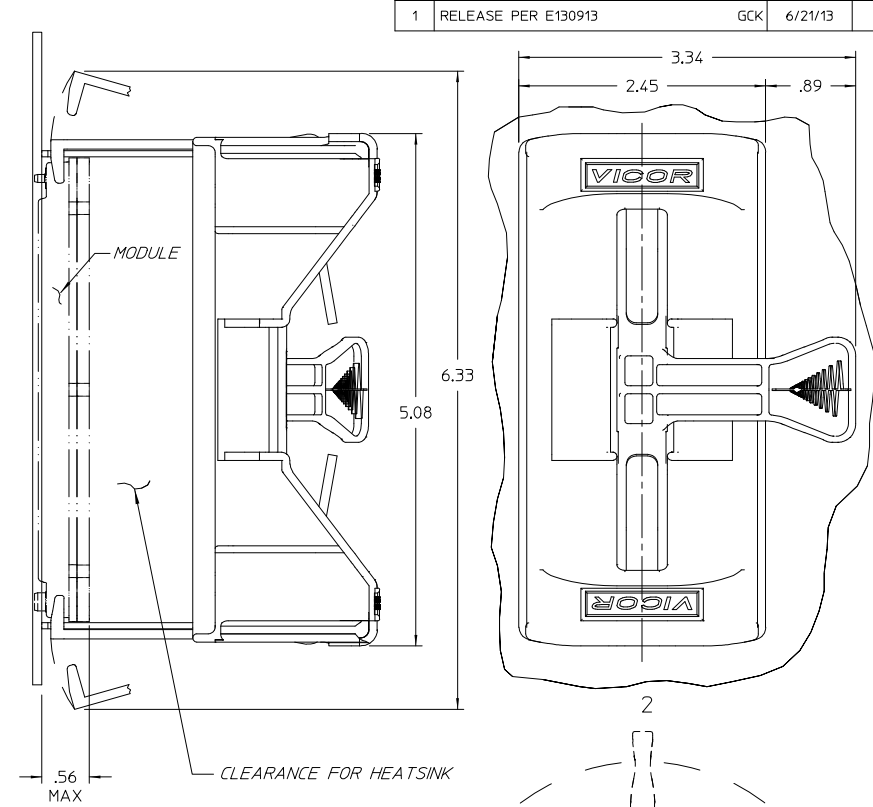
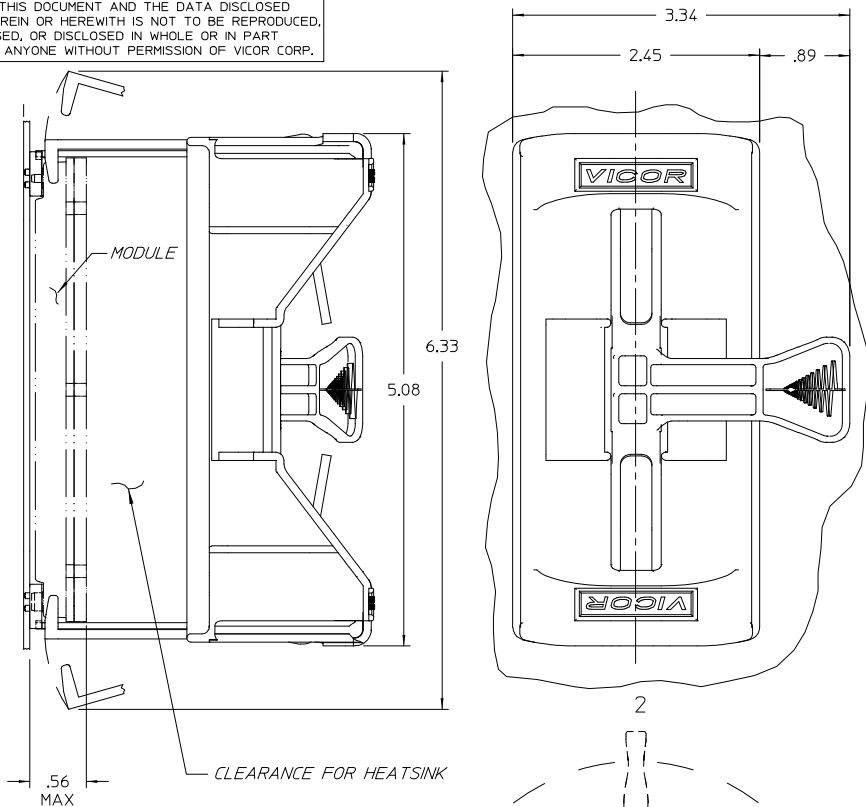


VICOR CONFIDENTIAL

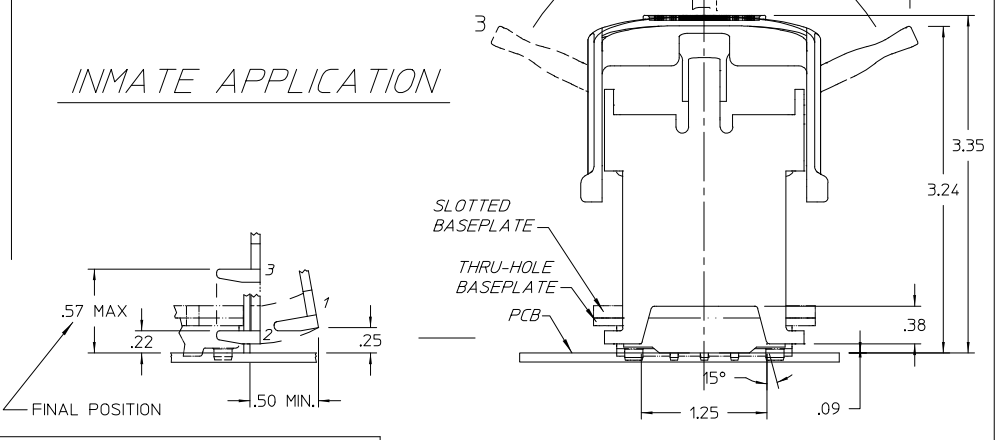
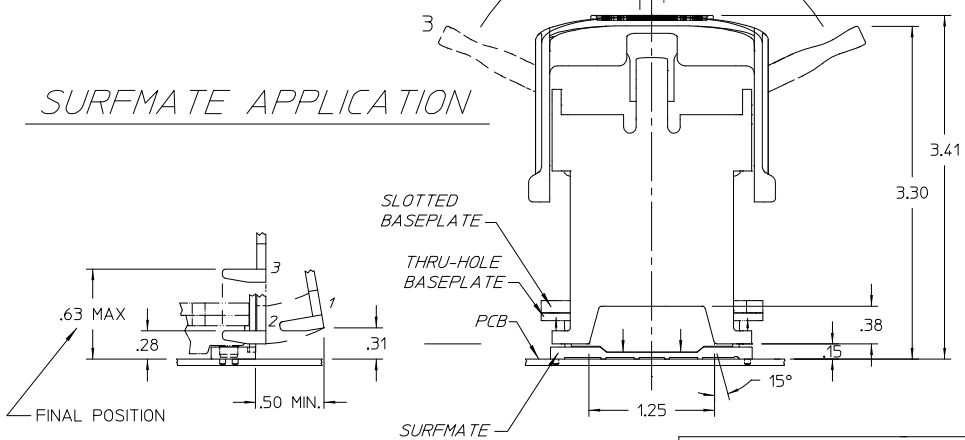
THIS DOCUMENT AND THE DATA DISCLOSED HEREIN OR HERewith IS NOT TO BE REPRODUCED, USED, OR DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART TO ANYONE WITHOUT PERMISSION OF VICOR CORP.

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
1	RELEASE PER E130913	GCK 6/21/13	EF



SURFMATE APPLICATION

INMATE APPLICATION



- NOTES:
- MATERIAL:
 FRAME & HOOKS: 1020 CRS
 HANDLE, CAMS, & CAM BLOCKS: PPS RYTON R4 (BLACK)
 COVER: URETHANE, BRS 200 (BLACK)
 - ALL DIMENSIONS ARE INCH.
 - HOKK TRAVEL WORKS WITH ALL MODULE APPLICATIONS. SEE TABLE.
 - RoHS COMPLIANT PER CST-0001 LATEST REVISION.

Acceptable Applications						
Mounting Style	Pin Style	Baseplate Type			Heatsink Type	
		Slot	Thru	Threaded	Thru	Threaded
In-Board (InMATE)	I	X	X	X	X	X
On-Board (InMATE)	I	X	X	X	X	X
	II	X	X	X	X	X
Surface Mount (SurfMATE)	I	X	X	X	X	X

DRAWN BY
LAP NGUYEN

DATE
11/00

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
DIMENSIONS ARE IN INCHES
TOLERANCES ARE:
FRACTIONS DECIMALS ANGLES
+1/64 .XX+ .01 °1°
XXX-.005

THIRD ANGLE PROJECTION

DO NOT SCALE DRAWING

APPS DWG, VI-900
MODULE EXCHANGE TOOL

SIZE C	FSCM NO. 67131	DWG NO. 23283	REV 1
SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1		



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.