



ISS	ZONE	SYM	REVISION	BY	DATE
1			RELEASED TO PRODUCTION		
A			ECO # 20223	JF	2-13 97
B			ECO # 20779	JF	2-13 97

PART NO.	PART REV.	COLOR
417E1125C	INACTIVE	GREEN
417E1122E	INACTIVE	RED
417E1128G	N/A	GRAY
417E1124B	INACTIVE	YELLOW
417E1129B	INACTIVE	WHITE
417E1120A	A	BLACK
417E1126G	A	BLUE

**NOTES:**

1. CENTERLINE DETERMINED BY FEATURES NOTED. ALL OTHER FEATURES SHOWN ON, OR SYMMETRICAL WITH, THE CENTERLINE TO BE CENTERED WITHIN .006, TOTAL, UNLESS OTHERWISE NOTED.
2. UNLESS OTHERWISE NOTED TOLERANCES INCLUDE DRAFT ALLOWANCE.
3. FRONT FACE TO HAVE A SMOOTH MATTE FINISH, FREE OF SURFACE DEFECTS.
4. CAVITY NUMBERS INDICATED BY DOTS, WITHIN DIMENSION.
5. THIS SURFACE TO BE FLAT WITHIN .008.

THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT, INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY.

WIDTH LBS. PER M	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DRAWN BY	DATE	FINISH
	1. DECIMAL DIMENSIONS ± .005		1B	1 JULY 80	SEE TABLE ABOVE
	2. FRACTIONAL DIMENSIONS ± 1/64		CHECKED BY	DATE	PER FINISH SPEC. NO.
	3. ANGLES ± 1/2°		W.H	7-1-80	MATERIAL POLYCARBONATE
MULT.	4. ALL DIA'S CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R.		APPROVED BY	DATE	LEXAN 141
	5. ALL DIMENSIONS IN INCHES		MW	7-9-87	PER MAT. SPEC. NO. 041 P001
	6. FOR THREADS USE UNIFIED PLUG AND RING GAGES ONLY.		SCALE	2=1	<b>SWITCHCRAFT</b>
	7. REMOVE ALL BURRS.		FIRST USED ON	Y*F	
TEMPER	8. PART TO BE FABRICATED AS SPECIFIED. MAKE NO DIMENSIONAL ALLOWANCES FOR APPLIED FINISHES, I.E., PLATING, PAINTING, ETC.		NAME	PART NO.	
	9. HOLES ON SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ± .002		ESCUTCHEON	417 E 112	
DO NOT SCALE DRAWING			SHEET 1 OF 1		ISSUE B

☆ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION. SEE S/C ENGINEERING STANDARD ES-0001.

REF 417E107 #5 SCREW HOLE



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](mailto:org@eplast1.ru)

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