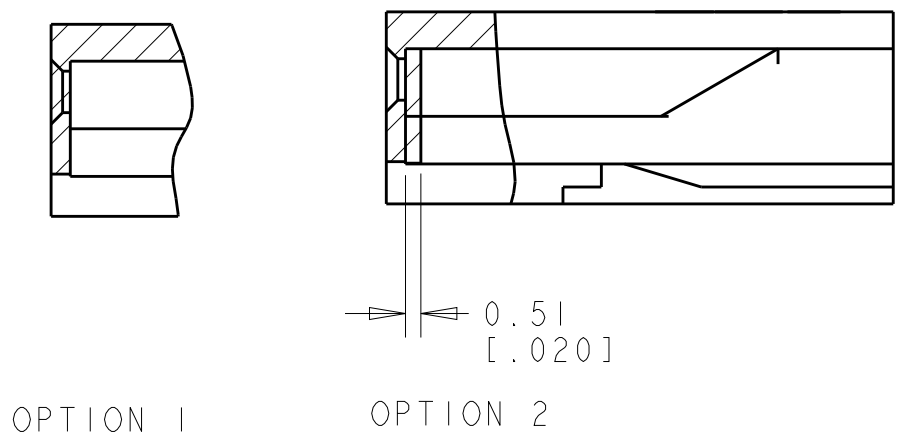
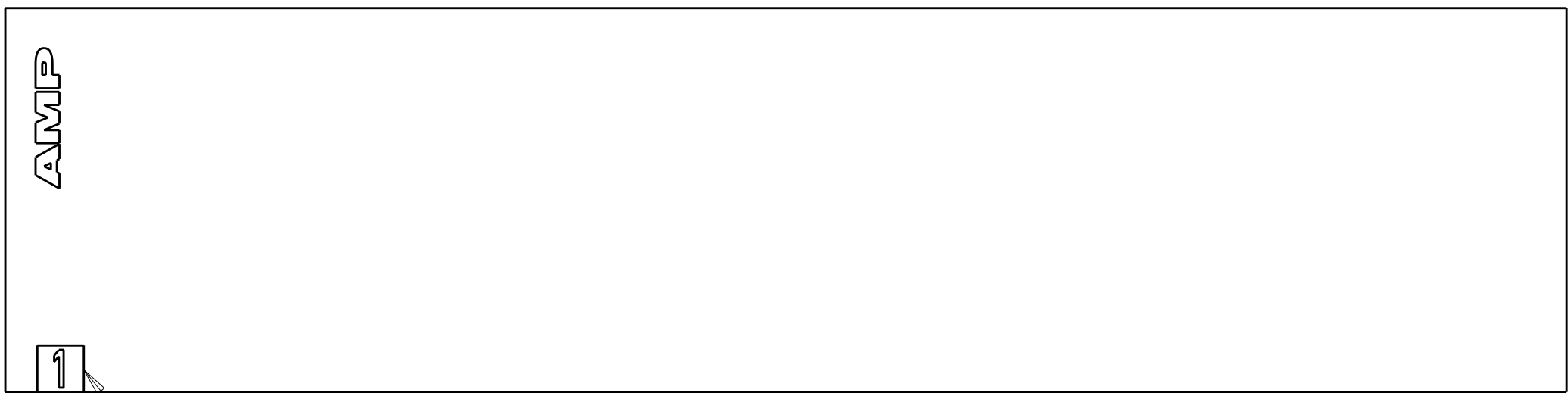
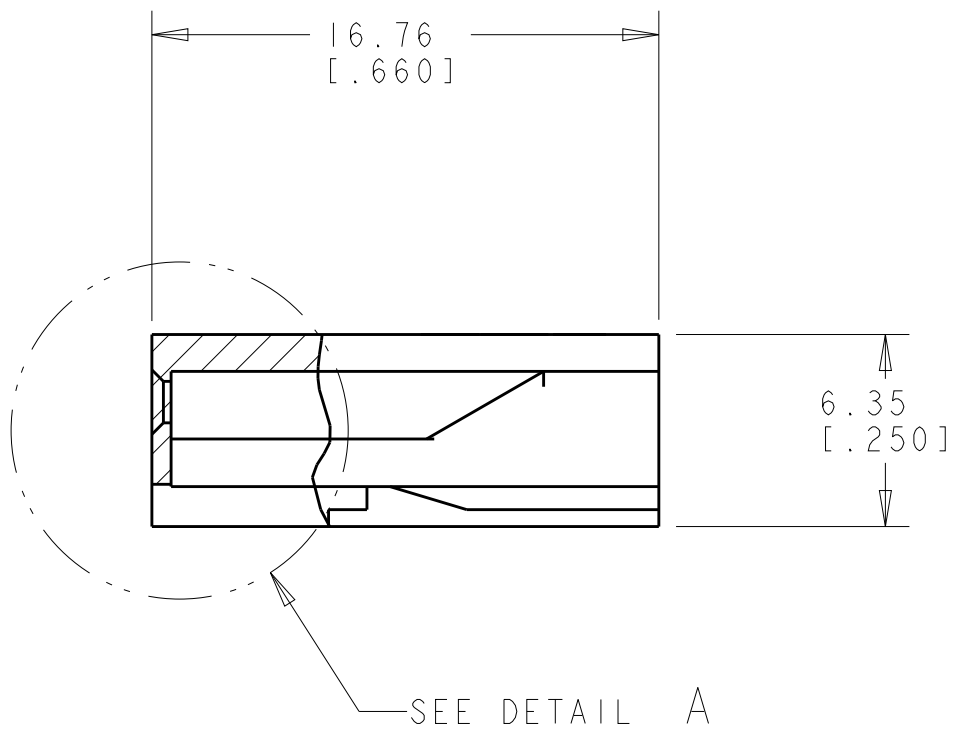
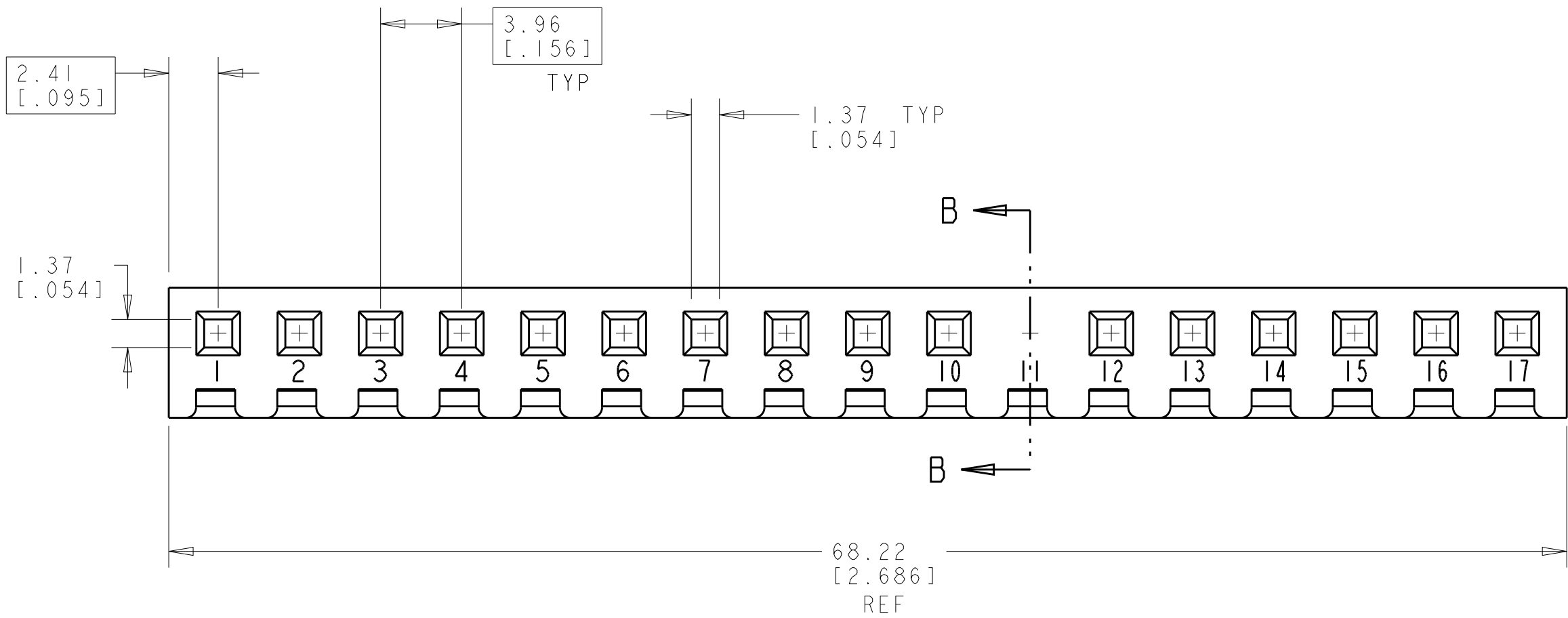


LOC	DIST	REVISIONS					
CM	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			B	REVISED PER ECO-12-007810	28 JUL 2012	KH	SM

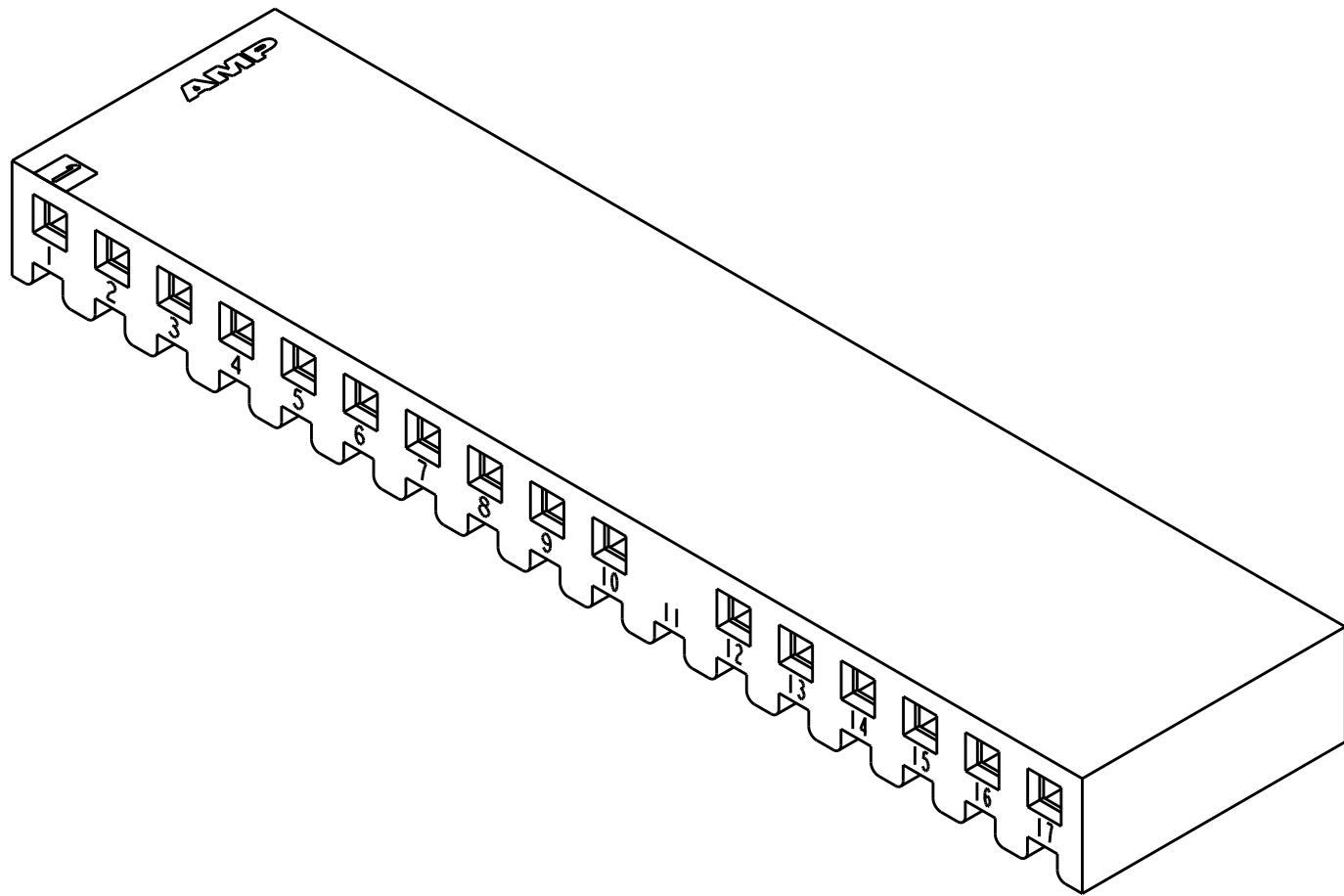
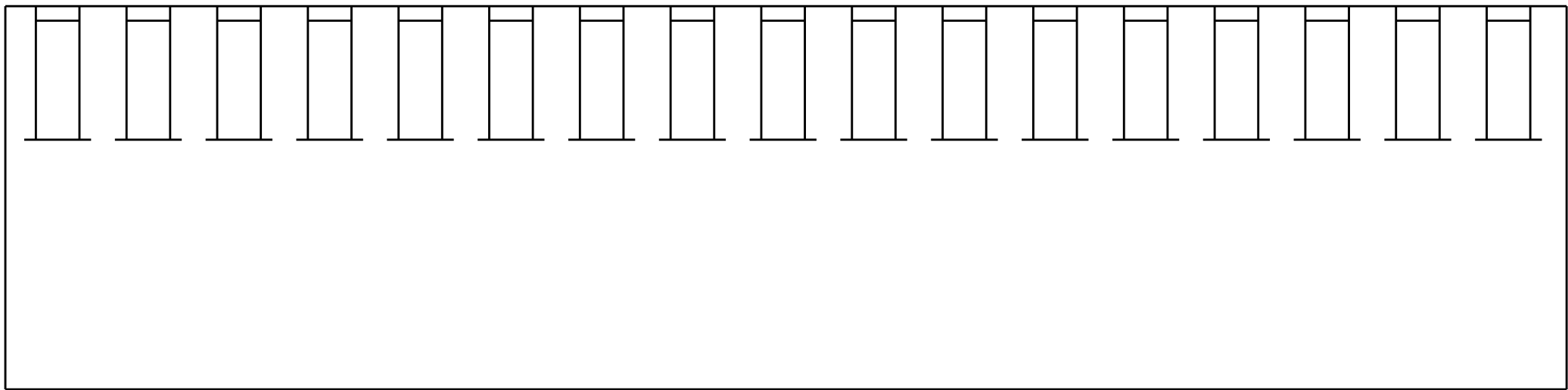
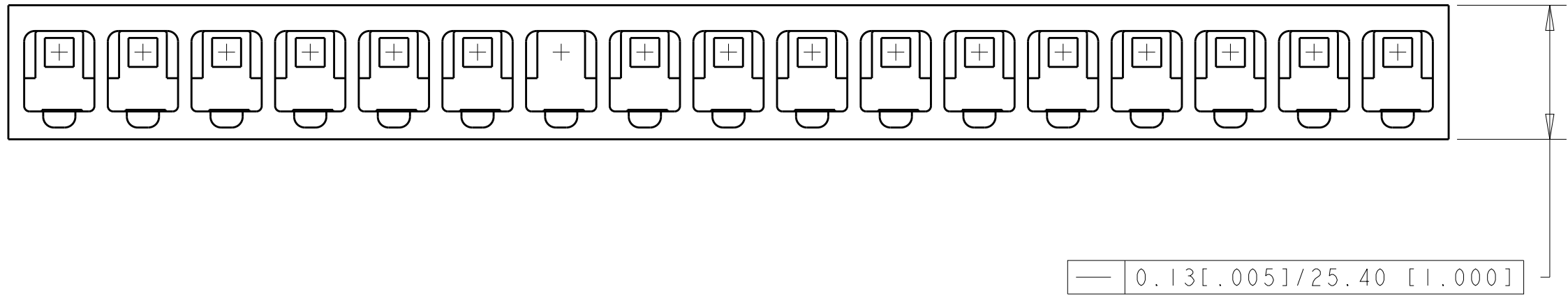


1. UNIT ACCEPTS 1.14 [.045] SQUARE OR ROUND POST.
2. UNIT ACCEPTS STANDARD SL-156 CONTACTS.
3. UNIT ACCEPTS KEYING PLUG 640254-1 AND KEYING PIN 640255-1.
4. CIRCUIT I.D. NUMBER(S) TO BE LOCATED SEQUENTIALLY AS SHOWN OR ONLY NO. 1 CIRCUIT PLACED ON LOCKING RAMP.
5. DIMENSION IN BRACKETS ARE IN INCHES.
6. DETAIL A SHOWS CIRCUIT 11 MOLDED CLOSED. EITHER OPTION 1 OR OPTION 2 MAY BE USED.
7. ACCEPTS UP TO 2.79 [.110] INSULATION WIRE.

DETAIL A  
SCALE 4:1





SECTION B-B



3-DIMENSIONAL MODEL  
SCALE 3:1

17	1-647418-7
NO OF CIRCUITS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. WHITAKER	11-FEB-04	 TE Connectivity			
DIMENSIONS: mm[INCHES]		CHK J. ELLIS	11-FEB-04				
	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  0 P/LC ±. 1 P/LC ±. 2 P/LC ±0.13 (1.005) 3 P/LC ±. 4 P/LC ±. ANGLES ±0° 30'	APVD J. ELLIS	11-FEB-04	NAME HOUSING, WITH LOCKING RAMP, SL-156, FOR LARGE WIRE INSULATION, CIRCUIT 11 BLOCKED			
		PRODUCT SPEC					
		APPLICATION SPEC					
		WEIGHT					
MATERIAL NYLON, UL 94V-0 NATURAL,				SIZE CAGE CODE DRAWING NO A100779C=647418		RESTRICTED TO -	
FINISH				SCALE 4:1		SHEET 1 OF 1	
		CUSTOMER DRAWING				REV B	



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.