

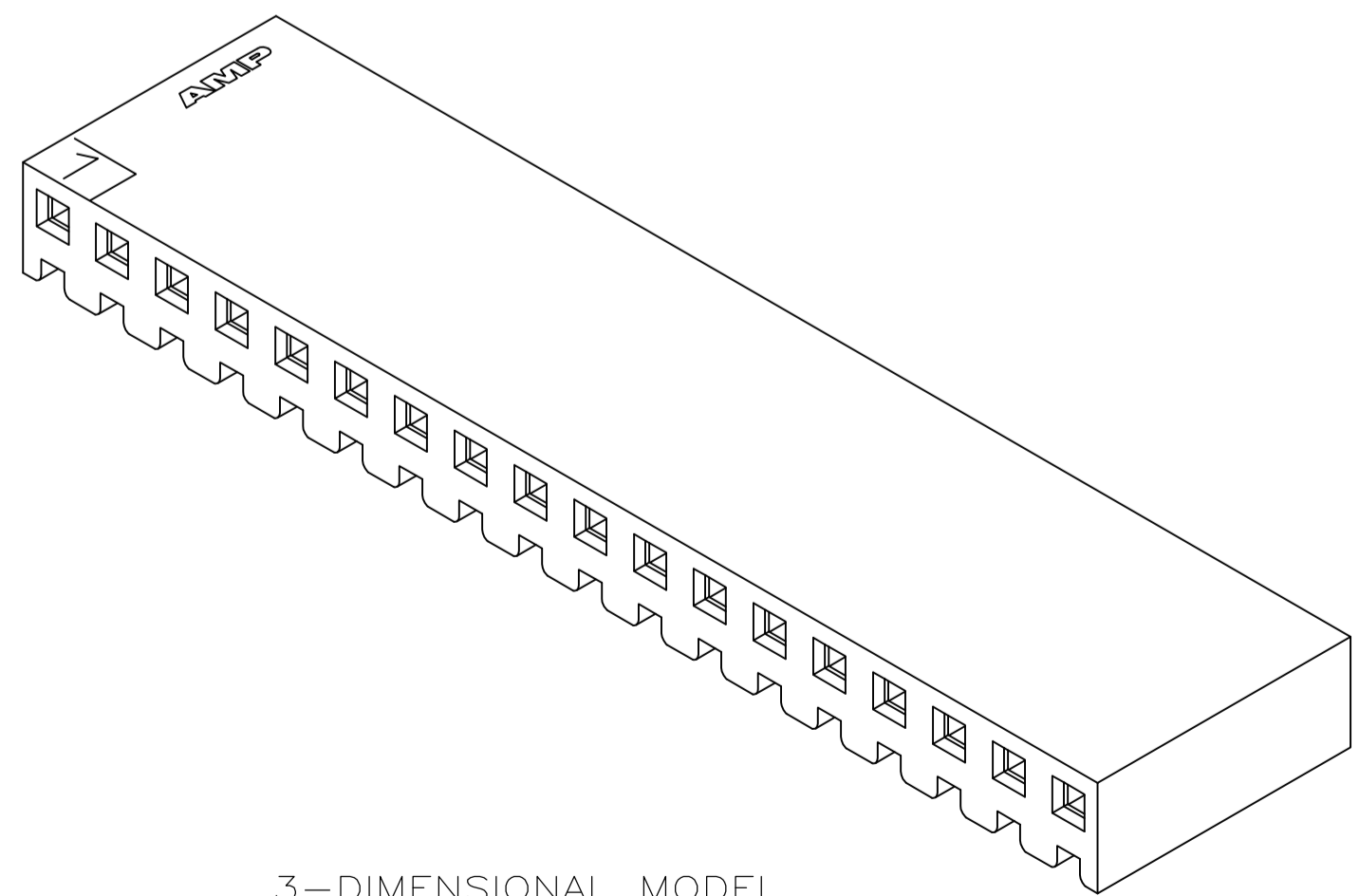
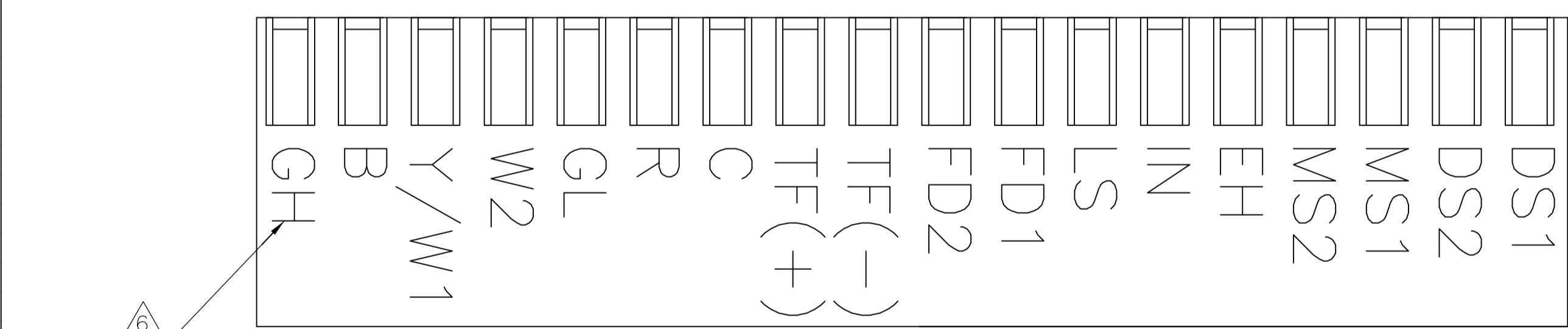
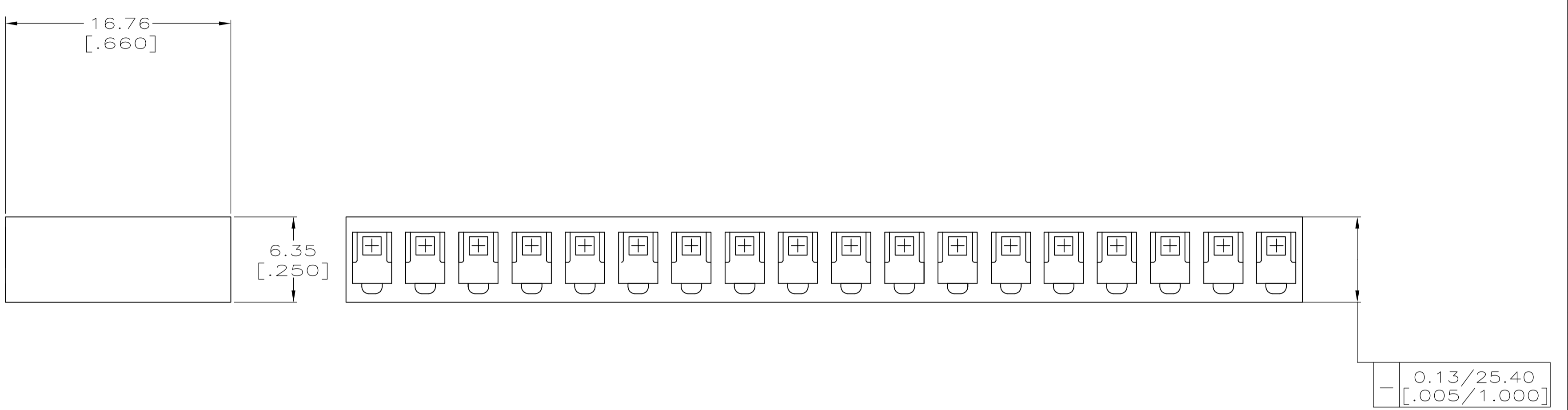
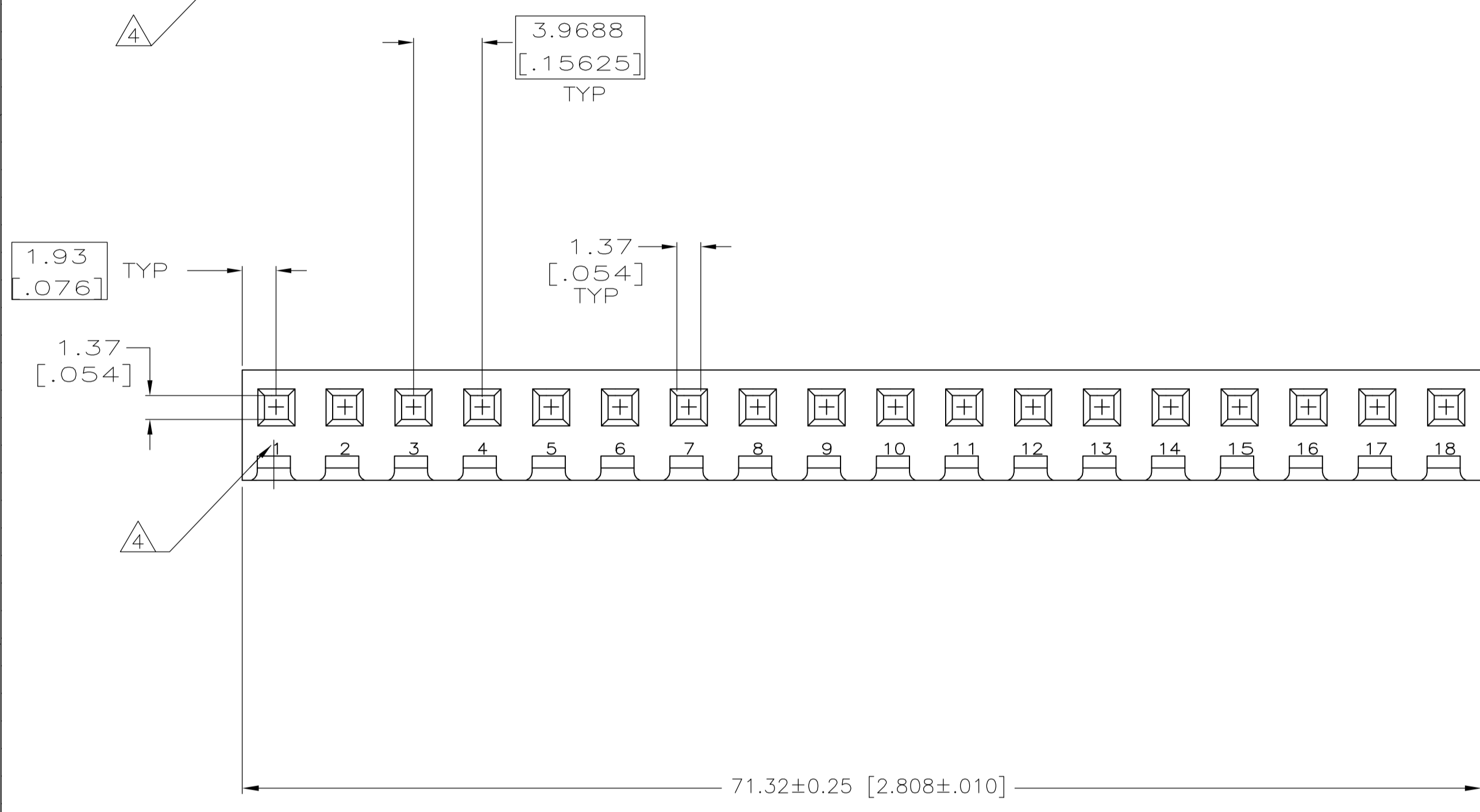
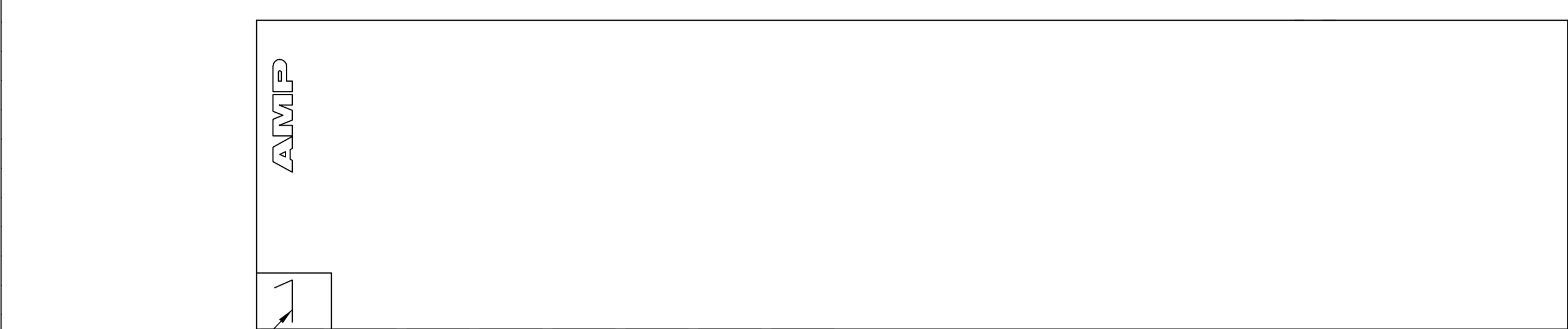


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD		
B		REVISED PER ECR-12-015173	23FEB2013	KH	TM		

- 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 TOP OF HOUSING.
- 5 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 6  IDENTIFY CIRCUITS AS SHOWN.



3-DIMENSIONAL MODEL NTS

1-1744158-8  
PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN K. WHITAKER 28JULY2005	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D. ROSSI 28JULY2005	NAME HOUSING WITHOUT LOCKING RAMP,SPECIAL LABELED, SL-156	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. ROSSI 28JULY2005	RESTRICTED TO	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE
2 PLC ± -	3 PLC ± 0.13 [.005]	APPLICATION SPEC	A1	00779
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT	1744158	SCALE 4:1
MATERIAL NYLON,UL 94V-0	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SHEET 1 OF 1	REV B

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А