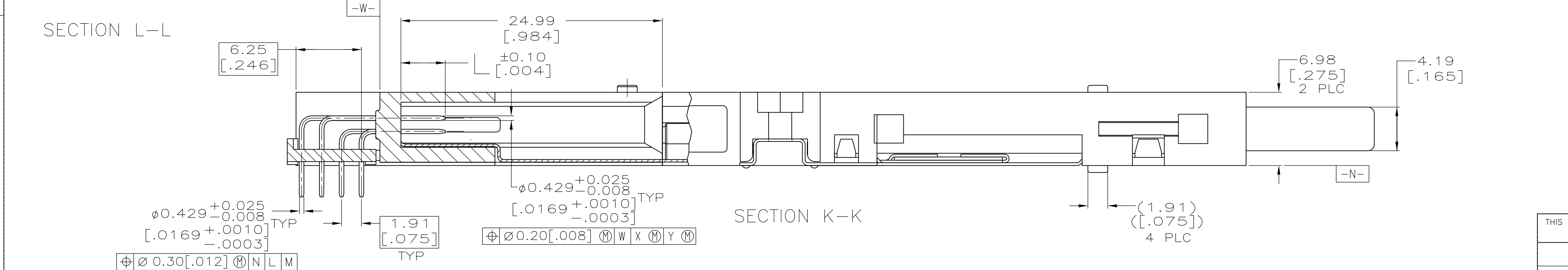
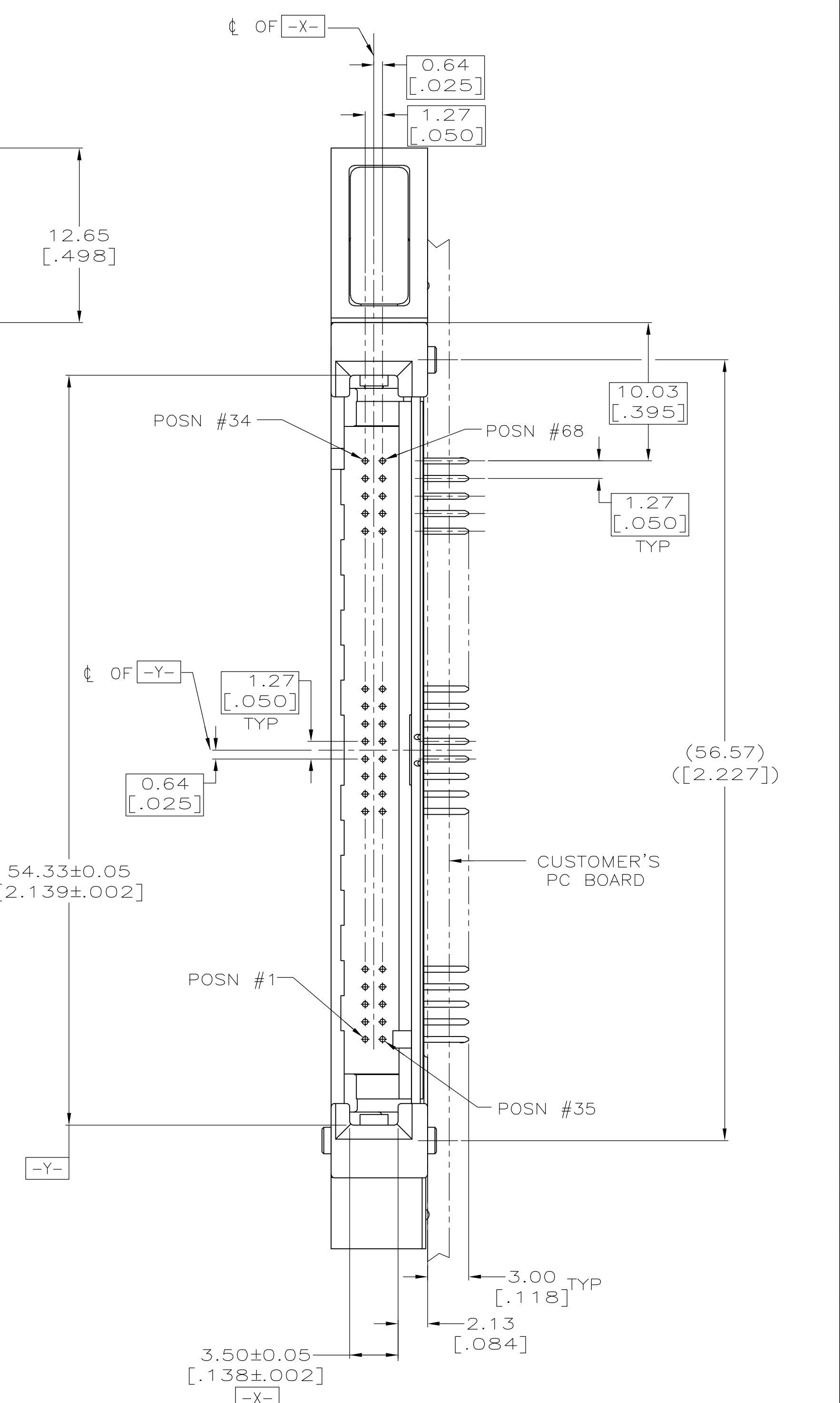
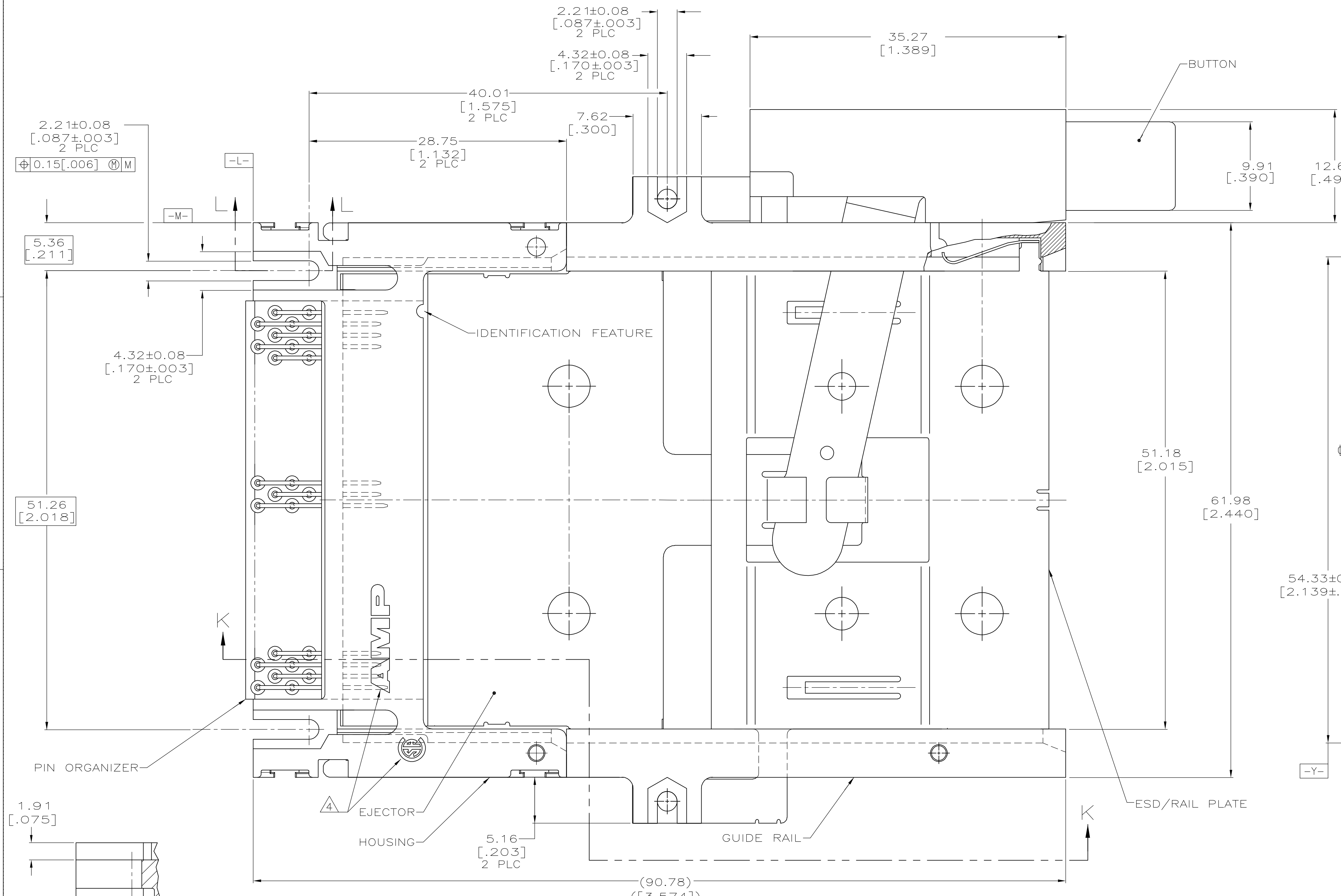


LOC		DIST		REVISONS			
GP	00	P	LR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		O		REL PER EC OS13-0031-05	03-24-05	AF	JG



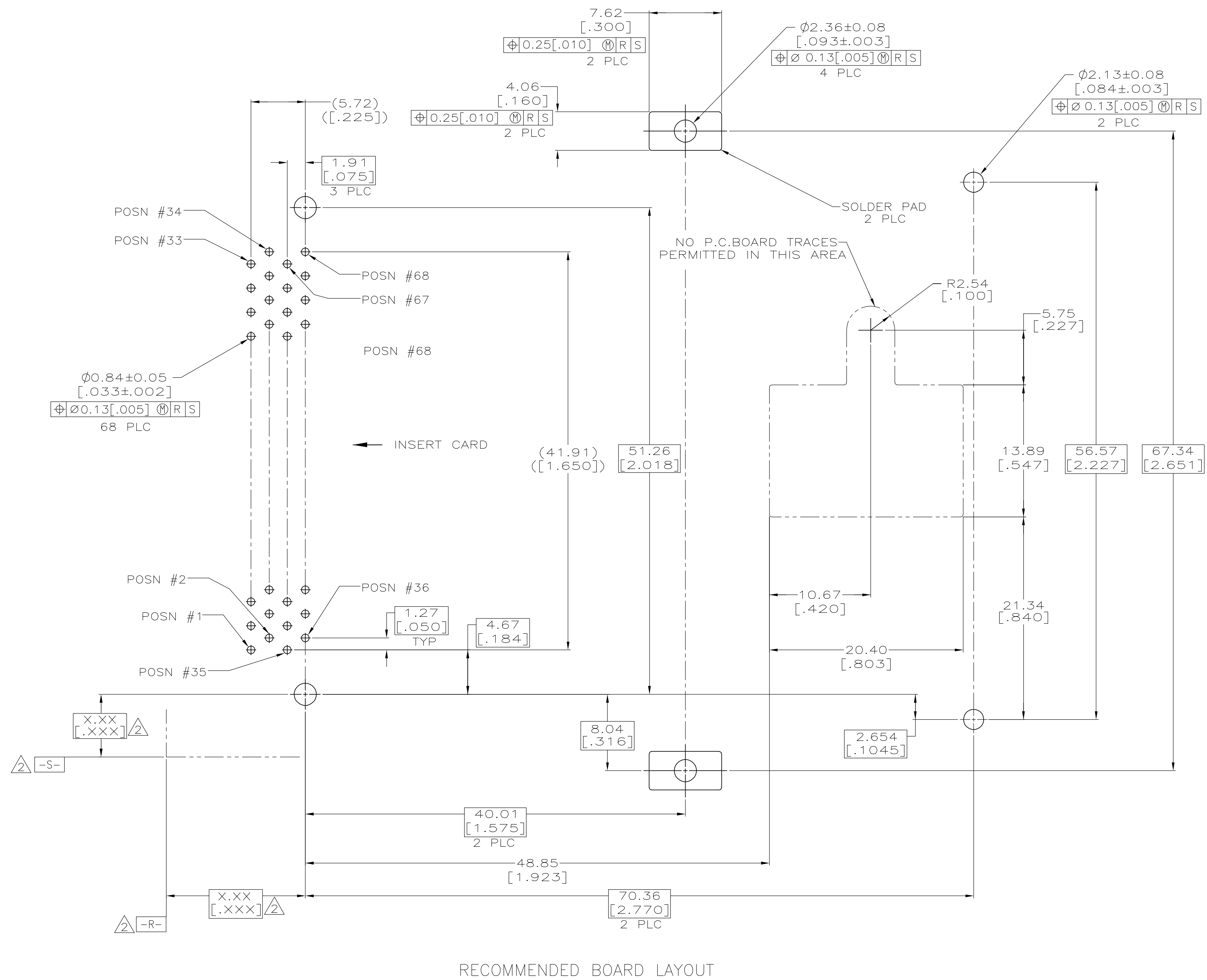
1,17,34	ALL	36,67	5146025-1
35,51,68	OTHER PINS		
5.0	4.25	3.5	PART NUMBER
[.197]	[.167]	[.138]	

"L" (PIN LENGTH) AND LOCATION		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
1,17,34	ALL	36,67	5146025-1
35,51,68	OTHER PINS		
5.0	4.25	3.5	PART NUMBER
[.197]	[.167]	[.138]	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-24-05		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D.L. GORENC 03-24-05		NAME M. WALMSLEY 03-24-05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 03-24-05		PRODUCT SPEC	
0 PLC	±			APPLICATION SPEC	
1 PLC	±			SIZE	
2 PLC	±			CASE CODE	
3 PLC	±			DRAWING NO	
4 PLC	±			RESTRICTED TO	
ANGLES	±			WEIGHT	
				24.4 GRAMS	
				CUSTOMER DRAWING	

**COPYRIGHT 2005  
 TYCO ELECTRONICS CORP  
 ALL RIGHTS RESERVED**

LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APPD			
0		SEE SHEET 1	-	-	-			



- ⚠ PIN:  
0.00076[.000030] MINIMUM GOLD IN CONTACT AREA,  
0.00381[.000150] MIN TIN ON SOLDER TAILS,  
ALL OVER 0.00127[.000050] MINIMUM NICKEL
- ⚠ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 3. CONNECTOR REQUIRES USE OF 4 - SIZE 2M SCREWS FOR FASTENING TO PRINTED CIRCUIT BOARD
- ⚠ RECESSED AMP AND CSA LOGOS LOCATED ON BOTH SIDES OF HOUSING.
- ⚠ MATERIAL:  
HOUSING, GUIDES, SHROUD, BUTTON & ORGANIZER: LCP, COLOR; BLACK  
PINS: BRASS  
EJECTOR, RAIL PLATE & LEVER: STAINLESS STEEL

RECOMMENDED BOARD LAYOUT

**COPYRIGHT 2005  
TYCO ELECTRONICS CORP  
ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN <b>A. FERNANDEZ-DOCK5</b> 03-24-05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK <b>D. GORENC</b> 03-24-05	NAME <b>M. WALMSLEY</b>	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD <b>M. WALMSLEY</b> 03-24-05	PRODUCT SPEC	
0 PLC	± -	APPLICATION SPEC		
1 PLC	± -	SIZE		
2 PLC	± 0.13 [005]	SCALE		
3 PLC	± -	SHEET		
4 PLC	± -	REV		
ANGLES	± -	RESTRICTED TO		
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	CUSTOMER DRAWING	
A1 00779		C=5146025		0



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.