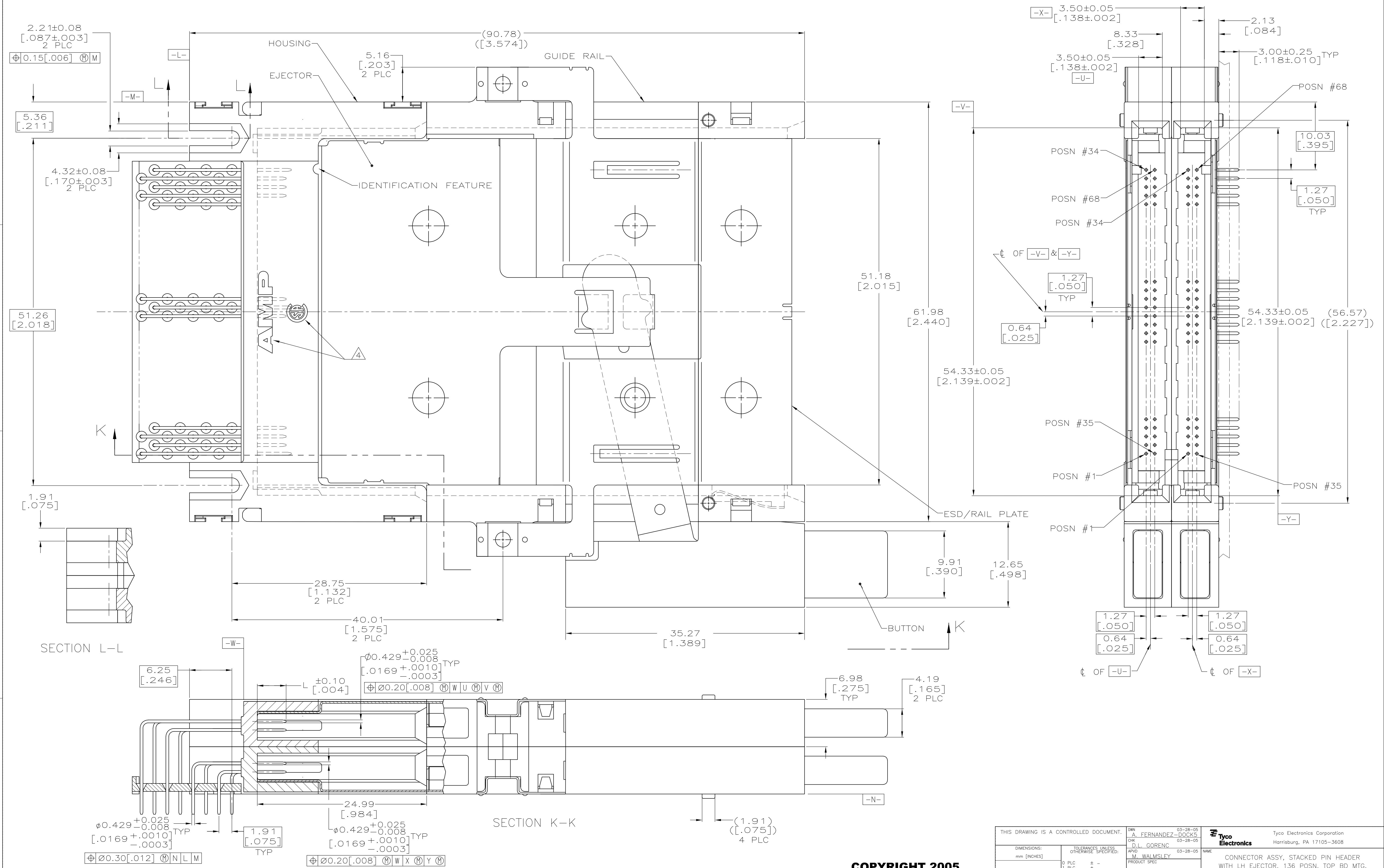
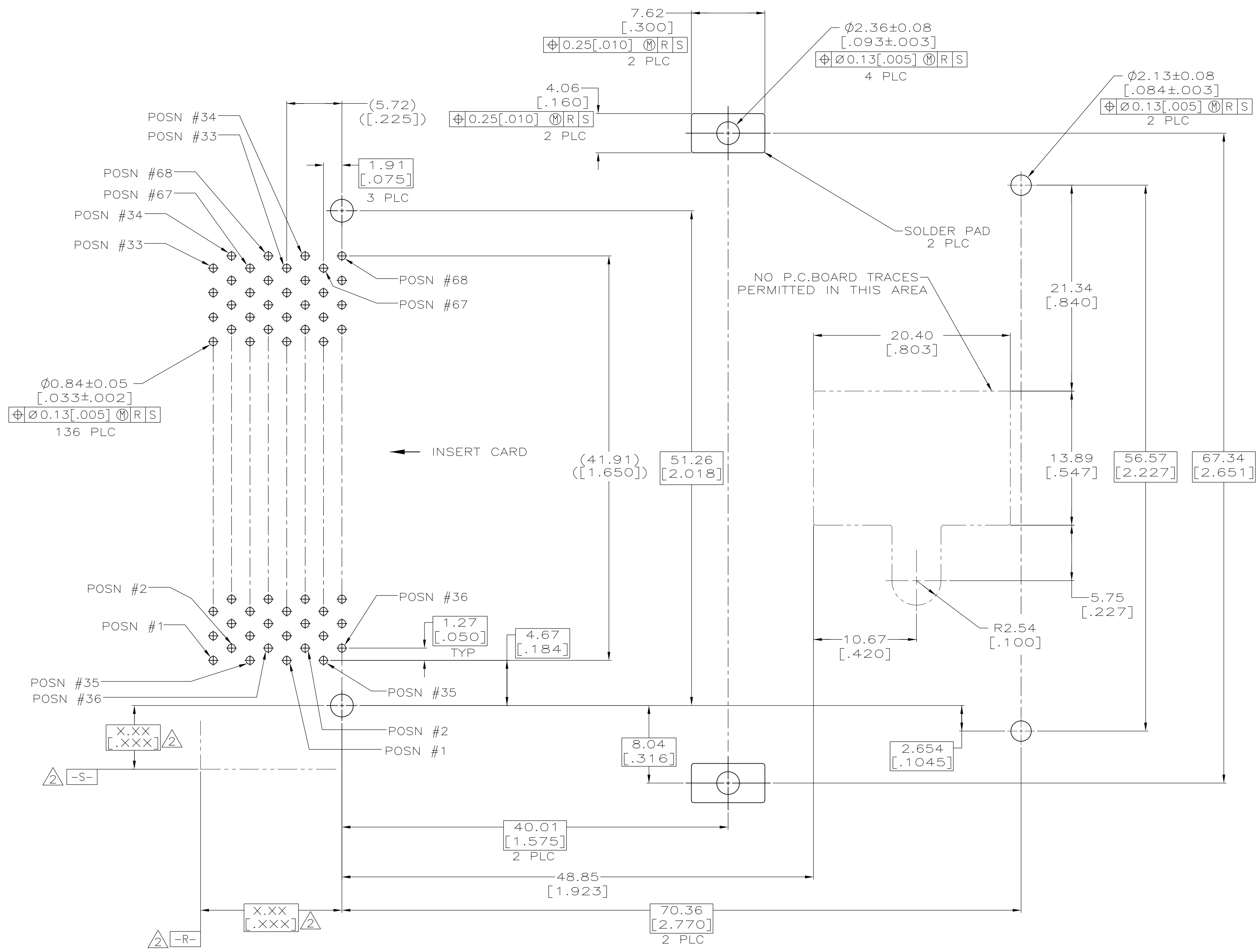


LOC		DIST		REVISONS		DATE	OWN	APPD
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APPD	
		0		REL PER EC 0513-0031-05	03-28-05	AF	JG	
		01		REVISED PER ECO-09-024927	07NOV09	KK	AEG	



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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-28-05	03-28-05	Tyco Electronics Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D.L. GORENC 03-28-05	03-28-05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 03-28-05		NAME CONNECTOR ASSY, STACKED PIN HEADER WITH LH EJECTOR, 136 POSN, TOP BD MTG, THRU-HOLE, AMP MEMORY CARD
0 PLC ±	1 PLC ±	2 PLC ± 0.13 [005]	3 PLC ±	4 PLC ±
MATERIAL		FINISH	WEIGHT	RESTRICTED TO
7		1	50.3 GRAMS	A1 00779 C=5146029
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET	REV
		4:1	1 OF 2	01



- △ 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 HOUSINGS.
- △ ASSEMBLY KEYED FOR 5 VOLT CARDS.
- △ ASSEMBLY KEYED FOR LOW VOLT CARDS (3.3V).
- △ MATERIAL:  
HOUSING, GUIDES, SHROUD, BUTTON & ORGANIZER: LCP,  
COLOR; BLACK  
PINS: PHOSPHOR BRONZE & BRASS  
EJECTOR, RAIL PLATE & LEVER: STAINLESS STEEL
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

RECOMMENDED BOARD LAYOUT

8	OBSOLETE	△6	1,17,34 35,51,68	ALL OTHER PINS	36,67	-5146029-2-
		△5	1,17,34 35,51,68	ALL OTHER PINS	36,67	5146029-1
VOLTAGE KEYING			5.0 [.197]	4.25 [.167]	3.5 [.138]	PART NUMBER
		"L" (PIN LENGTH) AND LOCATION				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-28-05	CHK D.L. GORENC 03-28-05	APVD M. WALMSLEY 03-28-05	NAME	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		CONNECTOR ASSY, STACKED PIN HEADER WITH LH EJECTOR, 136 POSN, TOP BD MTG, THRU-HOLE, AMP MEMORY CARD	
MATERIAL		FINISH		APPLICATION SPEC		RESTRICTED TO	
				WEIGHT		SCALE 4:1 SHEET 2 OF 2 REV 01	
				CUSTOMER DRAWING		A1 00779 C=5146029	

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

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9