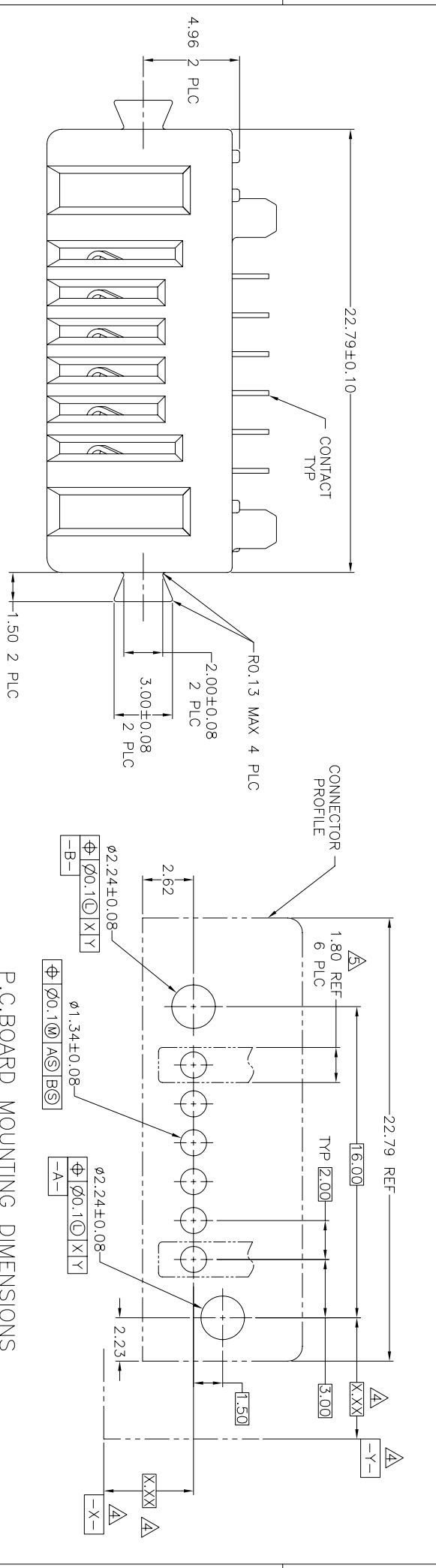
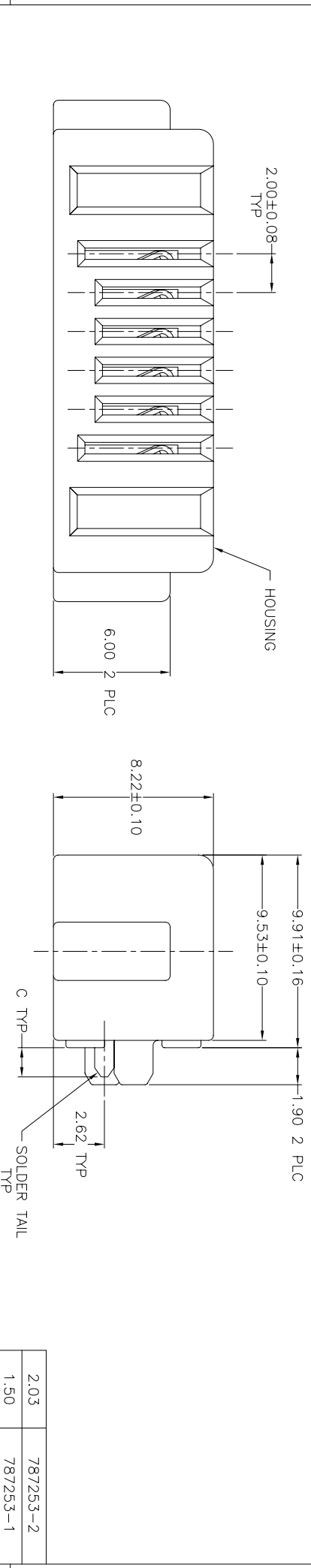


LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	DMN	APP'D
ES	00	P	LTR			
		L	REVISED FB00-0016-05	27JUN05	L.Z	L.E



P.C. BOARD MOUNTING DIMENSIONS



2.03	787253-2
1.50	787253-1
C	PART NO.

△ PCT, UL 94V-0 RATED, BLACK.
 △ PHOSPHOR BRONZE.
 △ 0.076um MIN. GOLD OVER 0.76um MIN. PALLADIUM NICKEL ON MATING AREA,
 3.80um MIN. TIN-LEAD ON SOLDER TAIL, ALL OVER 1.27um MIN. NICKEL.
 △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
 △ RECOMMENDED MINIMUM TRACE WIDTH FOR END POSITIONS
 WHEN CARRYING 3 AMPS: 1.8 WIDE x 55um THICK, BOTH SIDES.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DMN M.E. SHIRK 22JUN94
 CHK WAYNE DAVIS 22JUN94
 AP'D A. TRAVIS 30JUN94
 PRODUCT SPEC
 APPLICATION SPEC
 WEIGHT
 CUSTOMER DRAWING

DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC	±	1 PLC	±0.13
1 PLC	±	2 PLC	±
2 PLC	±	3 PLC	±
3 PLC	±	4 PLC	±
4 PLC	±	ANGLES	±
MATERIAL		FINISH	
△△ -		△ -	

tyco
Electronics
 Tyco Electronics Corporation
 Shanghai, P.R.China, 200233

RECEPTACLE ASSEMBLY,
 6 POSITION, THRU-HOLE, MDI

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	787253	



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

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