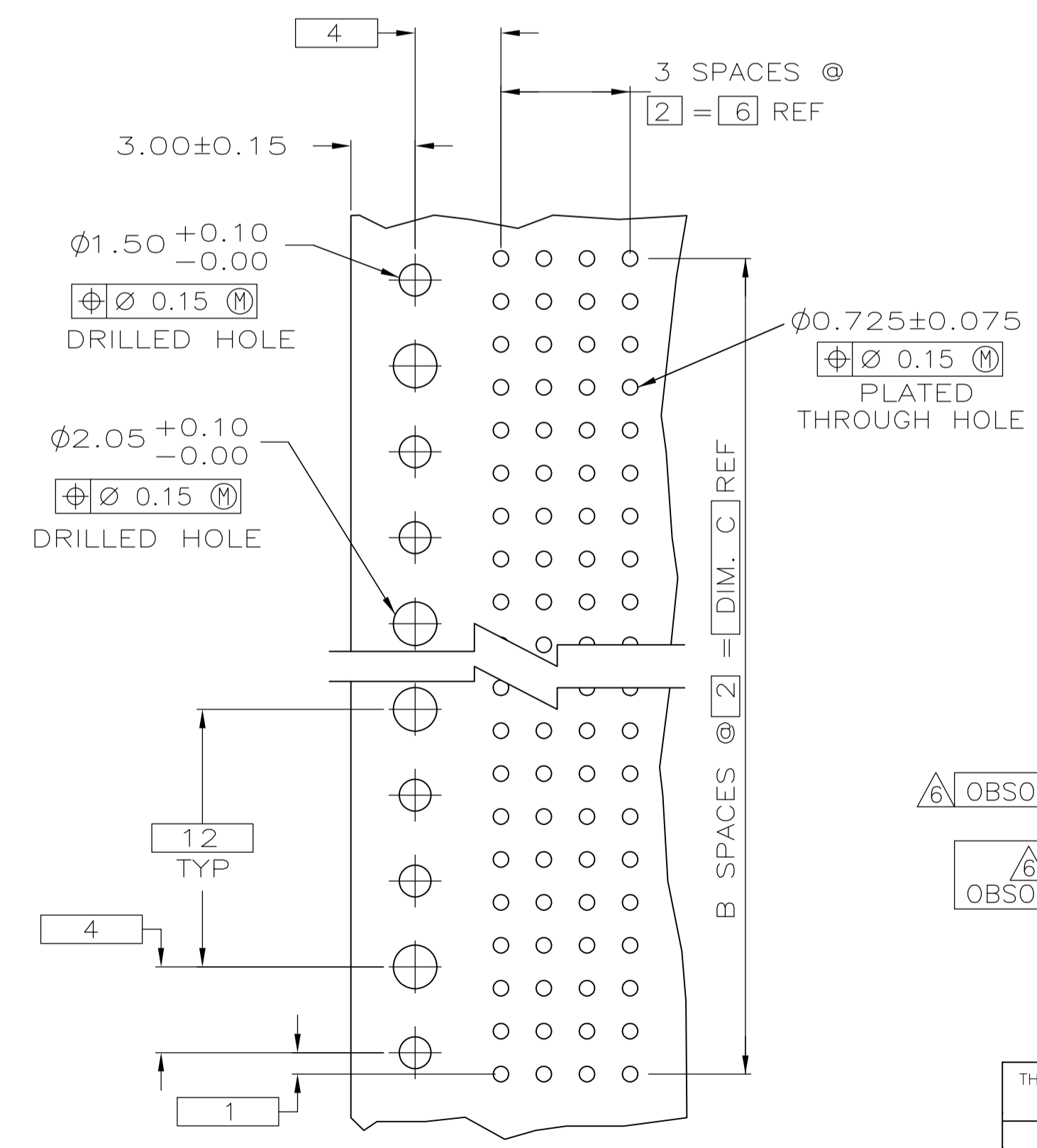
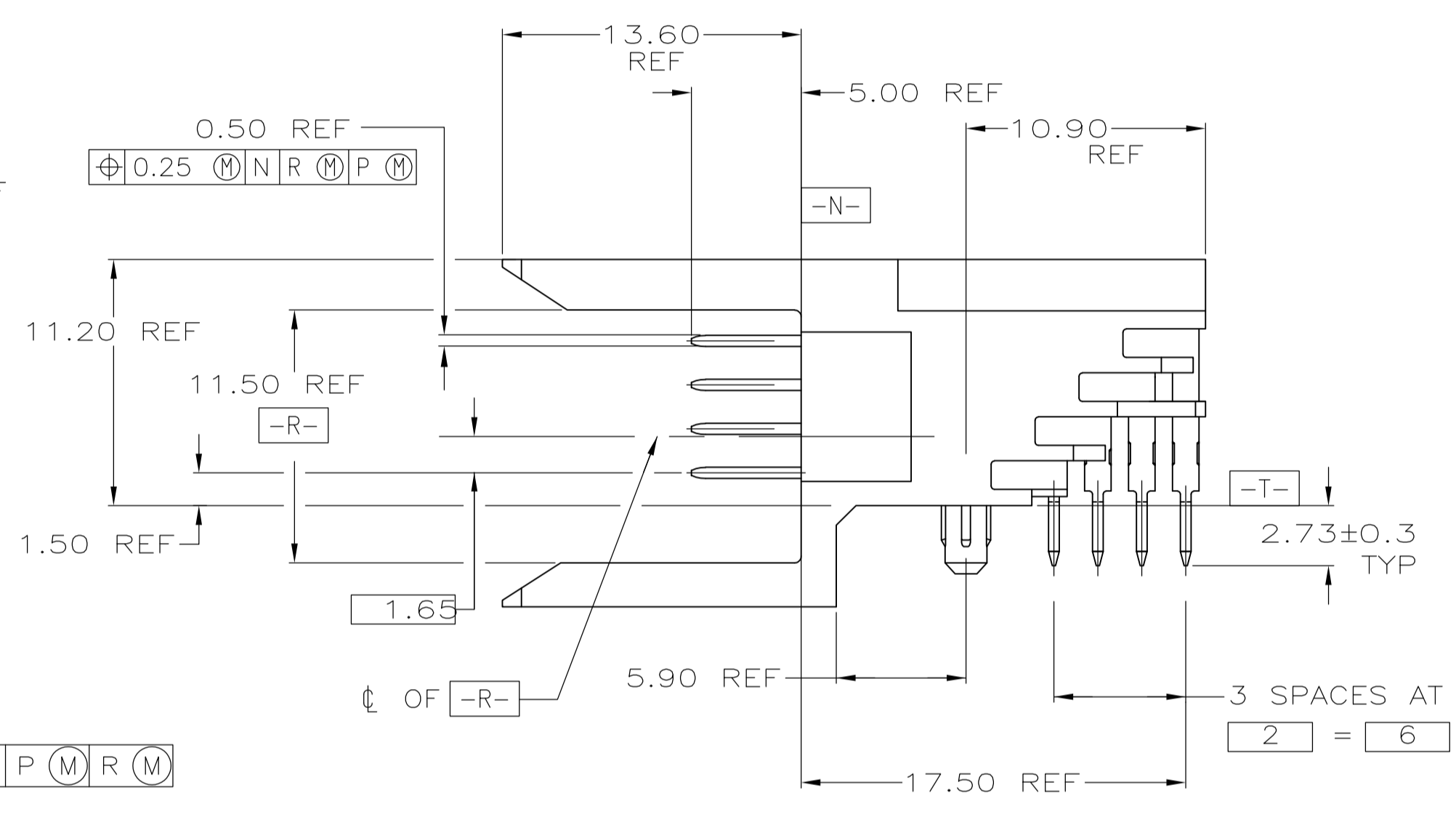


SCALE 20:1



RECOMMENDED CIRCUIT PATTERN
 PER IPC-D300 TYPE II, CLASS C
 (COMPONENT SIDE)

- ① HOUSING MATERIAL: LIQUID CRYSTAL POLYMER
 COLOR: NATURAL.
- ② CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE PER UNS
 ALLOY NO. C51100, TEMPER: H04.
- ③ CONTACT FINISH:(A)
 UNDERPLATE (ENTIRE CONTACT):
 0.00127 MIN NICKEL PER SAE-AMS-QQ-N-290
 ON MATING SURFACES:
 CONFORMS TO ALL TESTING SPECIFIED FOR TELCORDIA
 UNCONTROLLED ENVIRONMENT.
 ON LEADS:
 0.00381 MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 OVER UNDERPLATE.
 LUBRICATION (MIN MATING SURFACES):
 SURFACE CONDITIONER AFTER PLATING.
- Ⓐ ④ PART MARKING PER TE SPEC 115-9009 LOCATED APPROXIMATELY
 AS SHOWN BETWEEN RIBS/SLOTS ON EITHER SIDE OF HOUSING AT
 MANUFACTURER'S DISCRETION.
- Ⓐ ⑤ PART TO BE MARKED WITH DATE CODE ONLY.
- Ⓐ ⑥ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

82	41	83.88	③	168	5223513-8
34	17	35.88	③	72	5223513-7
58	29	59.88	③	120	5223513-6
70	35	71.88	③	144	5223513-5
94	47	95.88	③	192	5223513-4
46	23	47.88	③	96	5223513-3
22	11	23.88	③	48	5223513-2
10	5	11.88	③	24	5223513-1
C B A		FINISH	NO OF POSN	PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN B MCMMASTER 14DEC04	Tyco Electronics Corporation
mm	0 PLC ± -	14DEC04	Harrisburg, PA 17105-3608
1 PLC ± -	1 PLC ± -	14DEC04	
2 PLC ± 0.13	2 PLC ± 0.13		
3 PLC ± -	3 PLC ± -		
4 PLC ± -	4 PLC ± -		
ANGLES	ANGLES ± -		

ASSEMBLY, PIN, SIGNAL, RIGHT ANGLE, 4 ROW, Z-PACK 2mm FB

SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 5223513

CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: A



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.