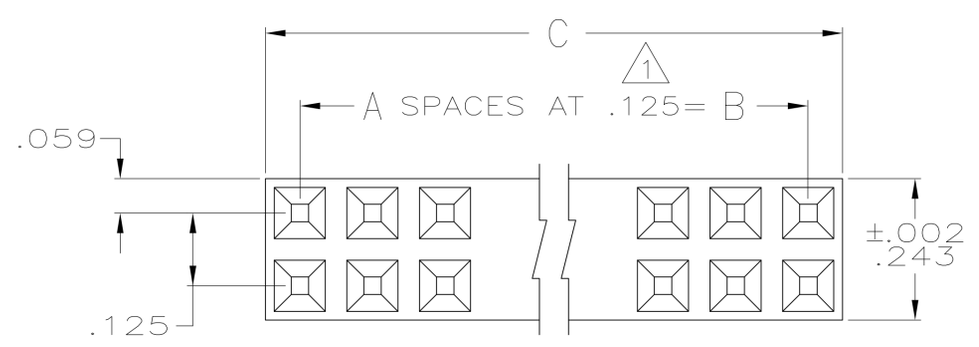
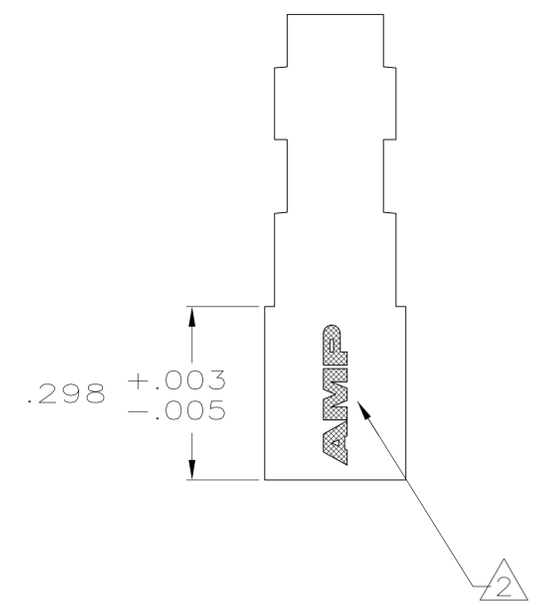
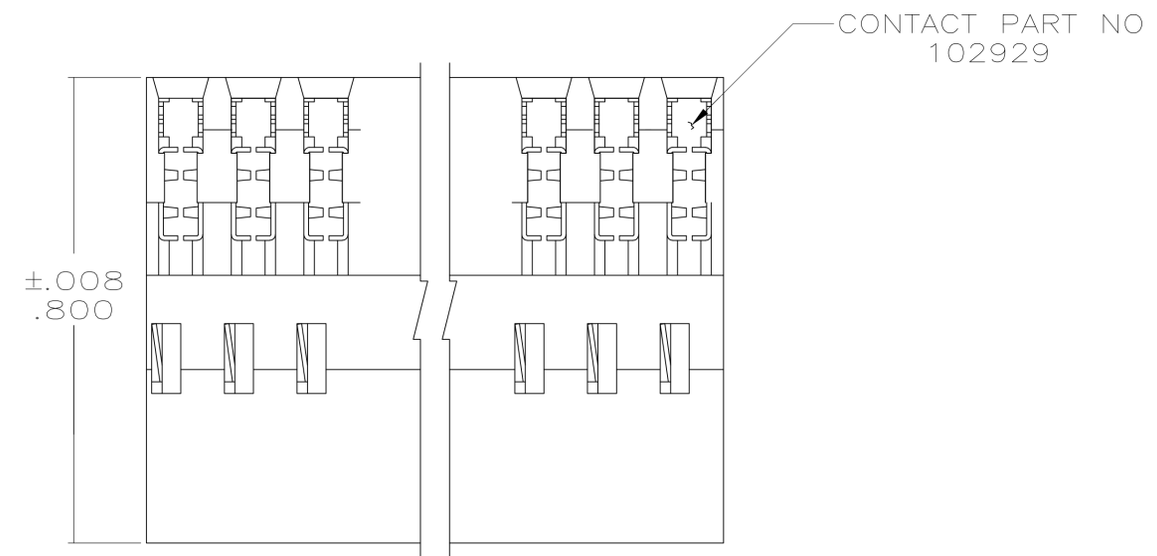


- ① CAVITY LOCATION DIMENSIONS INCREASE IN INCREMENTS OF .125 - TOLERANCE NON-CUMULATIVE
- ② AMP LOGO MOLDED IN APPROXIMATE AREA SHOWN.
- ③ .000050 GOLD IN CONTACT AREA, .000100-.000200 TIN ON THE TERMINATION AREA, ALL OVER .000050 NICKEL
- ④ .000030 GOLD IN CONTACT AREA, .000100-.000200 TIN ON THE TERMINATION AREA, ALL OVER .000050 NICKEL.



	④	1.868	1.750	14	30	5-5102935-7
	③	2.493	2.375	19	40	3-5102935-6
	③	1.993	1.875	15	32	2-5102935-8
	③	1.493	1.375	11	24	1-5102935-9
	③	1.243	1.125	7	20	1-5102935-6
	③	.993	.875	9	16	1-5102935-2
	③	.743	.625	5	12	5102935-8
	③	.618	.500	4	10	5102935-6
	③	.493	.375	3	8	5102935-4
REMARKS	FINISH	C	B	A	NO OF POSN	ASSEMBLY PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. **STE** TE Connectivity

DWG: S. BURKHOLDER 04OCT2004
 CHK: M. YEOMANS 22NOV04
 APP'D: M. YEOMANS 22NOV04
 NAME: RECEPTACLE ASSY, LEVEL V
 DOUBLE ROW, .125 x .125 CL
 #22 - #26 Gage, LEAD FREE

DIMENSIONS: INCHES
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0. PLC ± -
 1. PLC ± -
 2. PLC ± -
 3. PLC ± -
 4. PLC ± -
 ANGLES ± -

MATERIAL: - FINISH: -
 WEIGHT: -
 SIZE: A1 00779 C=5102935
 CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV D1



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.