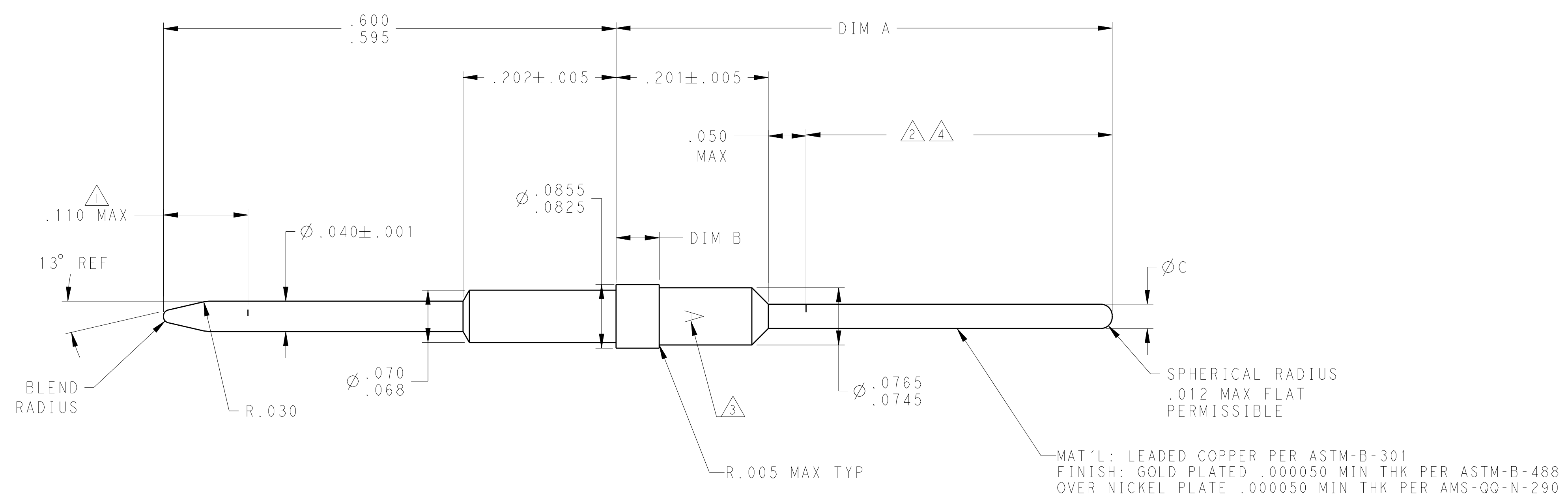


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
V		REV PER ECO 13-009837	6-13-13	CT	DM		



- △ ELECTRICAL ENGAGEMENT POINT.
- ② THIS AREA SOLDER DIPPED.
- ③ MANUFACTURERS LOGO; LACATION & ORIENTATION OPTIONAL.
- ④ SOLDER IS ROHS-COMPLIANT Sn.

△	.038 MAX	.055-.059	.697	4-448138-2
	.030-.034	.055-.059	.697±.005	4-448138-1
② ④	.038 MAX	.055-.059	.780	3-448138-8
△	.038 MAX	.055-.059	.780	3-448138-7
--	.030-.034	.055-.059	.780±.005	3-448138-6
△	.038 MAX	.055-.059	.620±.005	3-448138-3
② ④	.038 MAX	.055-.059	.620±.005	3-448138-2
△	.038 MAX	.055-.059	.905±.005	3-448138-1
--	.030-.034	.055-.059	.905±.005	3-448138-0
△	.038 MAX	.055-.059	.661	2-448138-7
--	.030-.034	.055-.059	.655±.005	2-448138-6
--	.030-.034	.055-.059	.620±.005	2-448138-3
--	.030-.034	.055-.059	.404±.005	2-448138-0
△	.038 MAX	.055-.059	.510±.005	1-448138-7
△	.038 MAX	.055-.059	.546±.005	1-448138-6
--	.030-.034	.055-.059	.546±.005	1-448138-5
--	.030-.034	.055-.059	.510±.005	1-448138-2
--	.030-.034	.0655-.0695	.546	448138-9
--	.030-.034	.0655-.0695	.661	448138-6
--	.030-.034	.0655-.0695	.546	448138-3
REMARKS	DIM C	DIM B	DIM A	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN: C.C. THOMAS 27OCT2009
 CHK: K. THACKSTON 27OCT2009
 APVD: K. THACKSTON 27OCT2009

STE TE Connectivity
 POSTED PIN CONTACT, SIZE 20, ARINC 600

DIMENSIONS: INCHES. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0 PLC ±.010
 1 PLC ±.
 2 PLC ±.
 3 PLC ±.
 4 PLC ±.
 ANGLES ±.
 FINISH SEE CALLOUTS

MATERIAL: SEE TABLE. WEIGHT: -. SIZE: A1. CAGE CODE: 00779. DRAWING NO: 448138. SHEET 1 OF 1. REV V.

CUSTOMER DRAWING. SCALE: 15:1. SHEET 1 OF 1. REV V.



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.