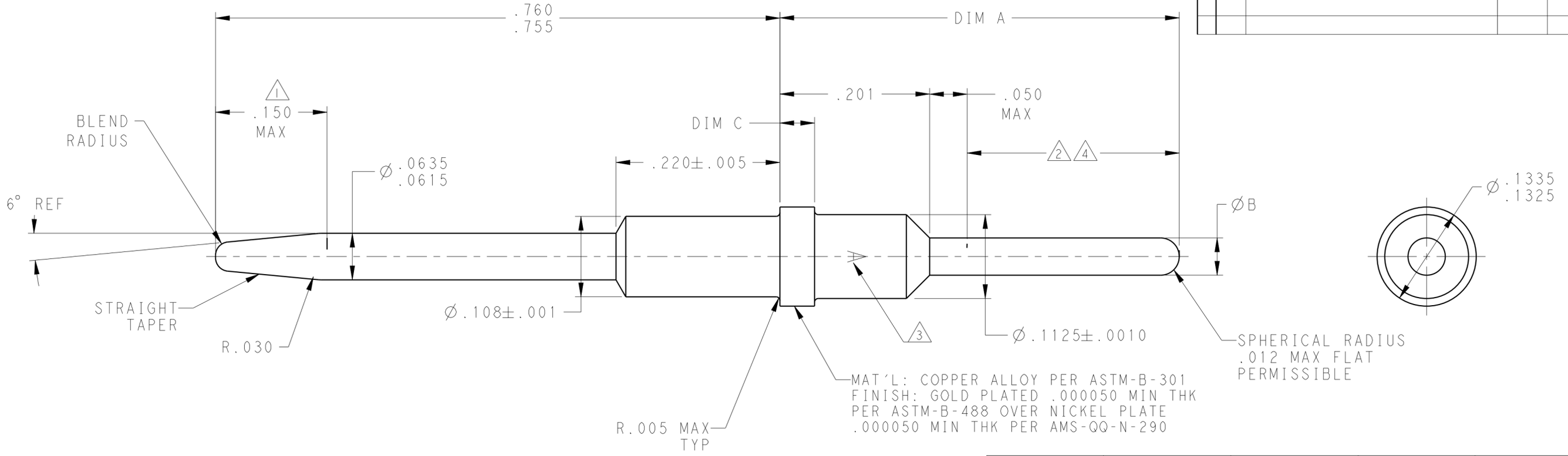


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
W		REV PER ECO 13-009837	6-13-13	CT DM



--	.0445-.0485	.048-.052	.776	4-448139-3
2 4	.044-.048	.059 MAX	.701	4-448139-0
2	.044-.048	.059 MAX	.701	3-448139-9
--	.044-.048	.048-.052	.701±.005	3-448139-8
2	.044-.048	.059 MAX	.617±.005	3-448139-5
2 4	.044-.048	.059 MAX	.617±.005	3-448139-4
2	.0445-.0485	.048-.052	.606	3-448139-3
--	.0445-.0485	.059 MAX	.826±.005	3-448139-0
2	.0445-.0485	.048-.052	.826±.005	2-448139-9
--	.0445-.0485	.048-.052	.576	2-448139-5
2	.0445-.0485	.059 MAX	.651	2-448139-2
--	.044-.048	.048-.052	.468±.005	2-448139-1
2	.044-.048	.048-.052	.617±.005	1-448139-8
2	.0445-.0485	.059 MAX	.536±.005	1-448139-5
--	.044-.048	.048-.052	.505±.005	1-448139-4
--	.0445-.0485	.048-.052	.536	1-448139-1
--	.0445-.0485	.0615-.0630	.415	448139-8
--	.0445-.0485	.048-.052	.651	448139-6
--	.0445-.0485	.048-.052	.536	448139-3
REMARKS	DIM C	DIM B	DIM A	PART NO.

- 1 ELECTRICAL ENGAGEMENT POINT.
- 2 THIS AREA SOLDER DIPPED.
- 3 MANUFACTURERS LOGO; LOCATION & ORIENTATION OPTIONAL.
- 4 SOLDER IS RoHS-COMPLIANT Sn.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±.010 4 PLC ± ANGLES ± FINISH	DWN: C.C. THOMAS 27OCT2009 CHK: K. THACKSTON 27OCT2009 APVD: K. THACKSTON 27OCT2009	TE Connectivity	
MATERIAL: SEE TABLE	SEE CALLOUTS	PRODUCT SPEC: - APPLICATION SPEC: - WEIGHT: -	NAME: POSTED PIN CONTACT, SIZE 16, ARINC 600 SIZE: A200779 CAGE CODE: C-448139 DRAWING NO: 448139 RESTRICTED TO: -	
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 10:1	SHEET: 1 OF 1	REV: W



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](mailto:org@eplast1.ru)

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