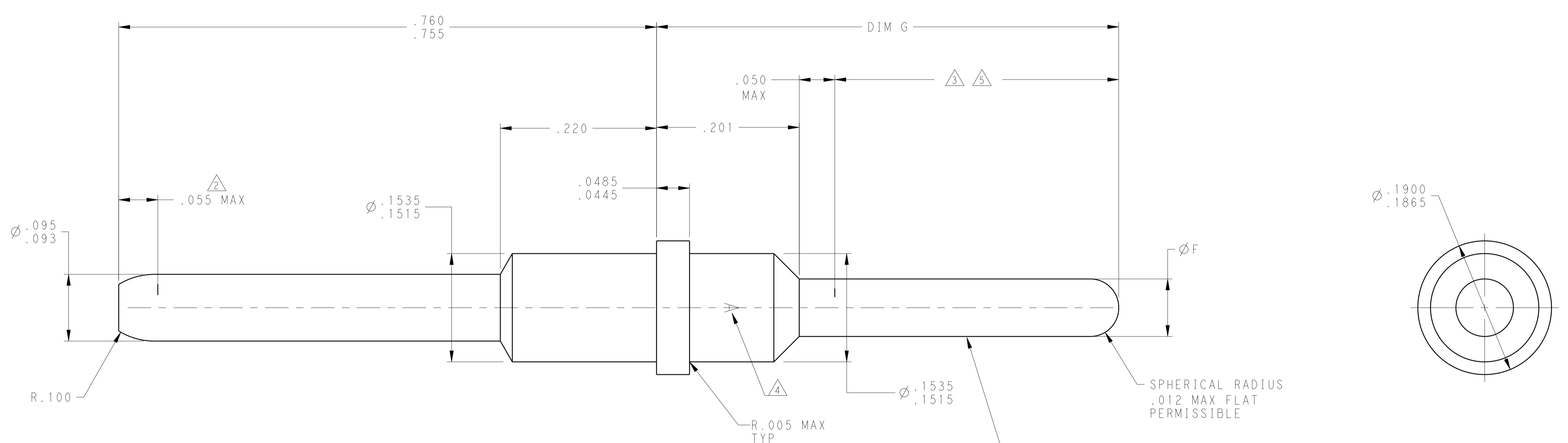


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPV
-	-	U	6-13-13	CT	DM



MAT'L: COPPER ALLOY PER ASTM-B-301
 FINISH: GOLD PLATED .000050 MIN THK
 PER ASTM-B-488 OVER NICKEL PLATE
 .000050 MIN THK PER AMS-QQ-N-290

REMARKS	DIM G	DIM F	PART NUMBER
--	.776	.079-.083	3-448140-0
3	.617±.010	.087 MAX	2-448140-7
--	.576	.079-.083	2-448140-6
3 5	.617	.087 MAX	2-448140-3
--	.606	.079-.083	2-448140-2
3	.651	.087 MAX	1-448140-9
--	.505	.079-.083	1-448140-8
--	.617	.079-.083	1-448140-5
--	.404	.079-.083	1-448140-2
3	.536	.087 MAX	448140-9
--	.415	.079-.083	448140-8
--	.651	.079-.083	448140-6
--	.536	.079-.083	448140-3
--	.536	.079-.083	448140-2

- 2 COLOR CODE: AS SHOWN IN APPROXIMATE LOCATION SHOWN. THE YELLOW BAND SHALL BE APPROXIMATELY TWICE THE WIDTH OF THE ORANGE BAND.
- 3 ELECTRICAL ENGAGEMENT POINT.
- 4 THIS AREA SOLDER DIPPED.
- 4 MANUFACTURERS LOGO; LACATION & ORIENTATION OPTIONAL.
- 5 SOLDER IS RoHS-COMPLIANT Sn.

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

STE TE Connectivity

NAME: POSTED PIN CONTACT, SIZE 12, ARINC 600

SIZE: A1 CAGE CODE: 448140 DRAWING NO: 100779

SCALE: 12:1 SHEET 1 OF 1 REV U



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.