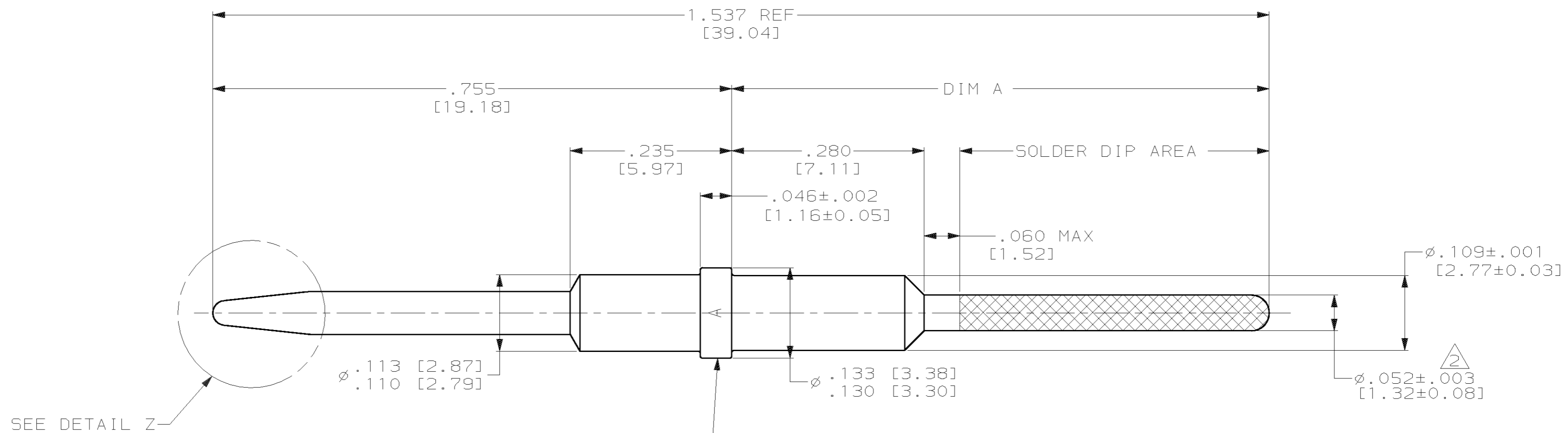


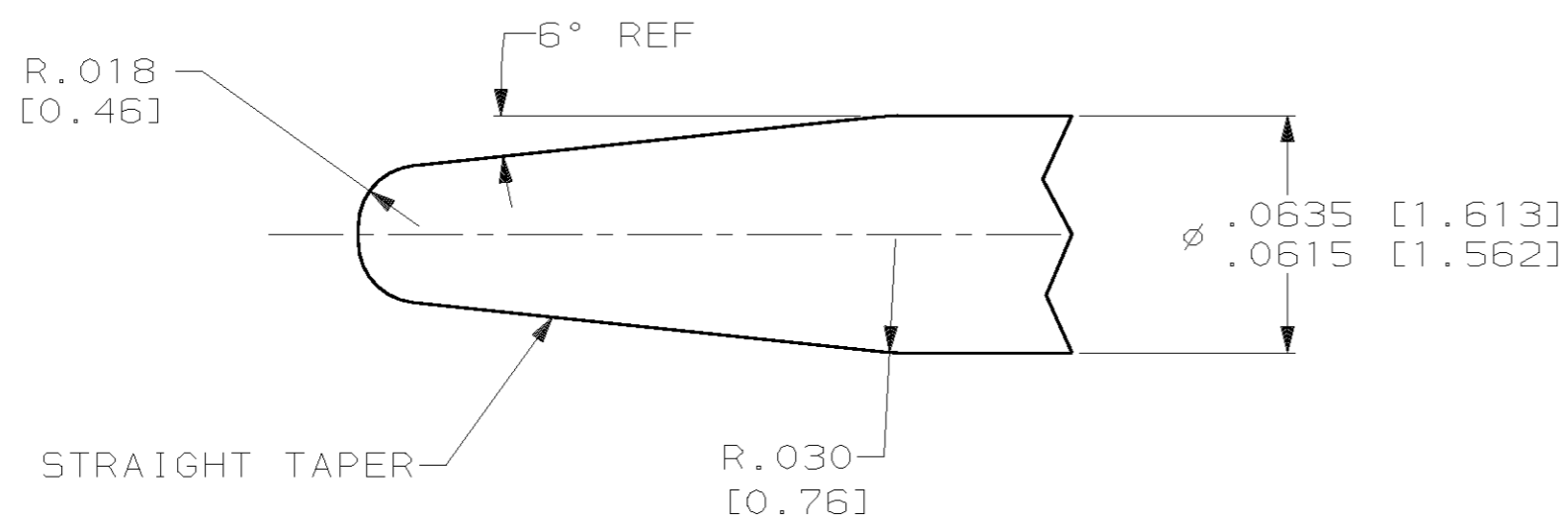
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED, ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B		REV PER 063D-0517-03	9-11-03	JMK	SG		

- 1. FOR USE IN ARINC 600 REAR RELEASE INSERT.
- 2. DIMENSIONS APPLY BEFORE SOLDER DIP.



MAT'L: LEADED COPPER PER ASTM-B-301
 FINISH: PLATED GOLD .000050 [0.0012] MIN THK
 PER ASTM-B-488 OVER NICKEL .000050 [0.0012]
 MIN THK. PER QQ-N-290



DETAIL Z
 SCALE 20:1

.522 [13.26]	NO	1-1663128-0
.652 [16.56]	NO	1663128-8
.635 [16.13]	YES	1663128-6
.635 [16.13]	NO	1663128-5
.782 [19.86]	YES	1663128-3
.782 [19.86]	NO	1663128-2
DIM A	SOLDER DIP	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.C. THOMAS 11-19-02	tyco TYCO Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES [mm]	TOLENCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK S. GLATFELTER 11-19-02	APVD S. GLATFELTER 11-19-02	
	0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	NAME PIN CONTACT, POSTED, SIZE 16, REAR RELEASE, ARINC 600	
	1 PLC ±-	APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE
MATERIAL SEE CALLOUT	FINISH SEE CALLOUT	WEIGHT	A2 00779	DRAWING NO 1663128
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET	REV
		8:1	1 OF 1	B



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.