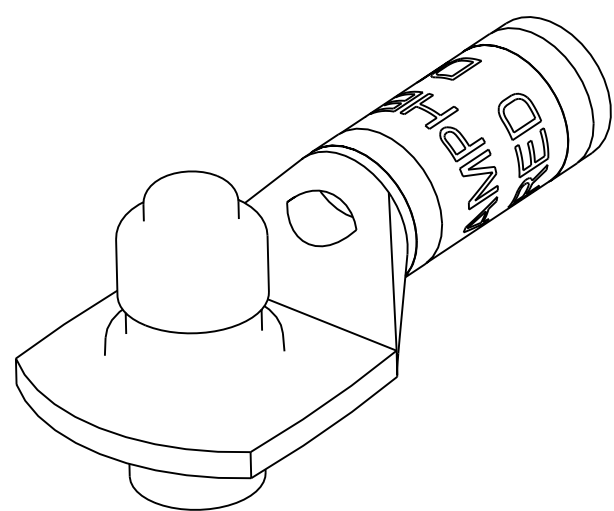
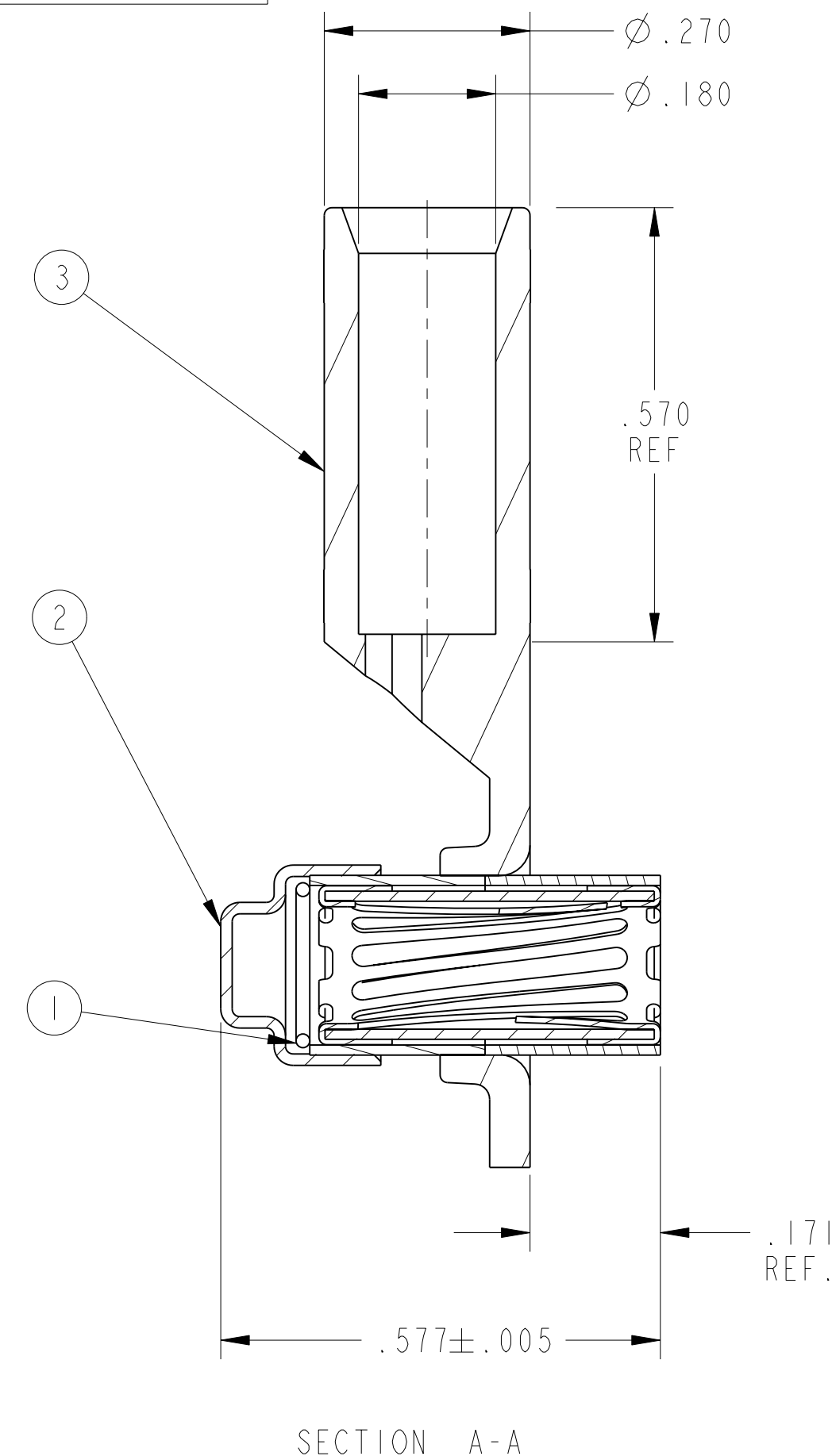
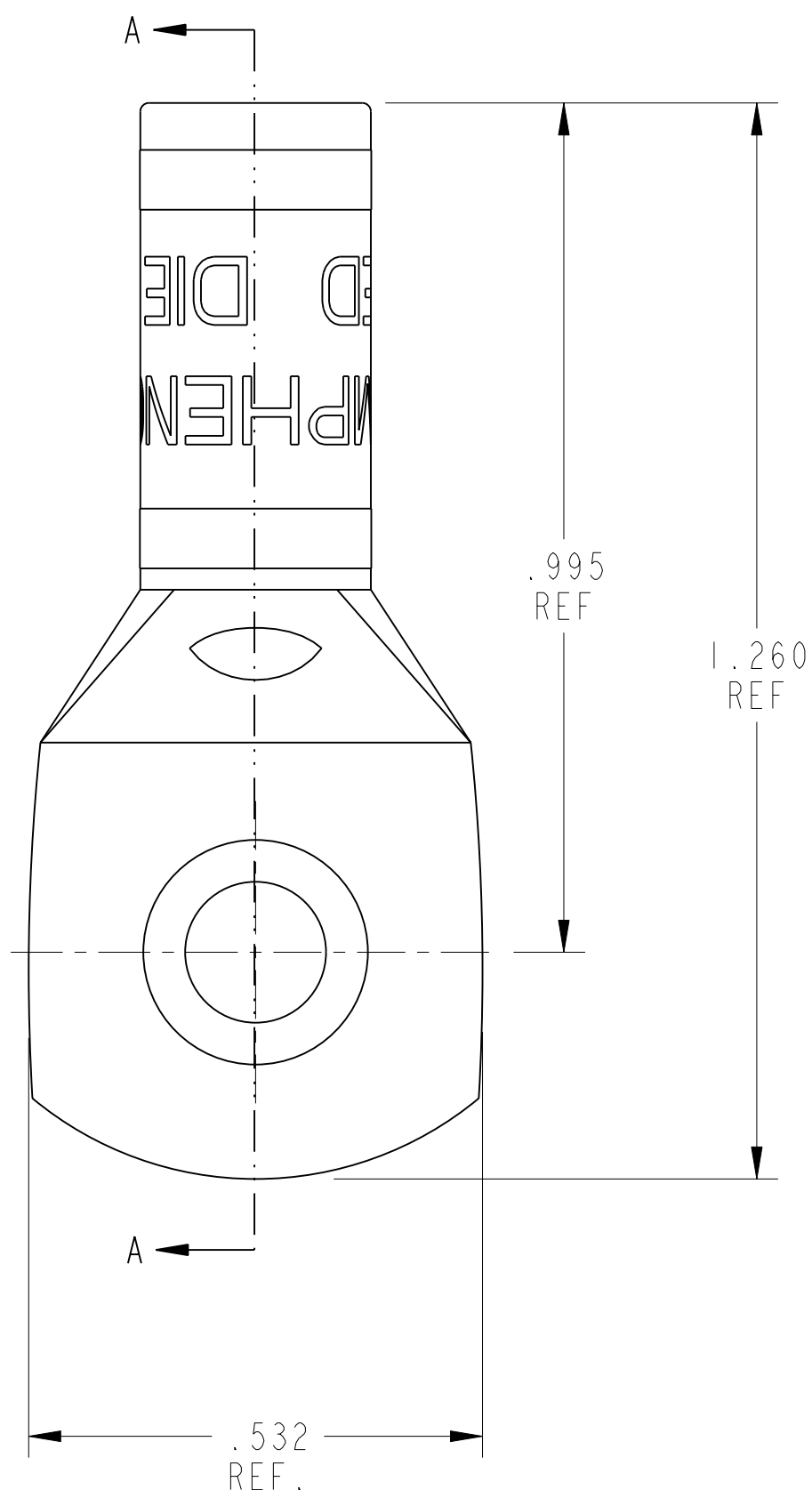


REV. A		SHEET 1 OF 1		DOCUMENT NO. 10-647159-08( )	
REVISIONS					
LTR	DESCRIPTION		DATE		
A	INITIAL RELEASE				

PART NUMBER	ITEM #3	RADSOK FINISH	LUG FINISH	CAP FINISH
10-647159-081	10-639352-081	SILVER	TIN	TIN
10-647159-084	10-639352-084	NICKEL	TIN	TIN
10-647159-085	10-639352-085	GOLD	TIN	TIN



SCALE 3.000



2) CRIMP BARREL SHOWN ACCEPTS #8 AWG WIRE. RECOMMENDED CRIMP TOOL: BURNDY #Y750HS, DIE #U8CRT OR EQUIV.

1) PRESS ITEM #2(CAP) ONTO ITEM #3(RADSOK) TO DIMENSION SHOWN.

**NOTES:**

THE USE OF THIS DOCUMENT IS UNLIMITED. HOWEVER, DOCUMENTS REFERENCED HEREON MAY CONTAIN LIMITED RIGHTS DATA.

RELEASED / Sep . 14 2006, 10:18 AM

10-647159-08( )

SHEET 1 OF 1

REV. A

N/A	PRO/ENGINEER INFORMATION
10-647183	Pro/e Model Used:
NEXT ASSEMBLY	10-647159-08.ASSEM
	Drawing Name:
	10-647159-08

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
 LINEAR DIMENSIONS ARE IN INCHES  
 TOLERANCES:  
 .XXXX = ±.0005 ANGLES= ±2°  
 .XXX = ±.010  
 .XX = ±.03  
 .X = ±.1  
 DIM. & TOL. PER ASME Y14.5M;  
 DRM PER MIL-DTL-31000;  
 OTHER Amphenol Sds. PER 9-3800  
 LEGENDS:  
 =FLAG NOTE CALL OUT REFERENCE ONLY

SPECIFICATIONS  
 MATERIAL SPEC.  
 N/A  
 -  
 -  
 PROCESS SPEC.  
 N/A  
 -  
 -

POS	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	NOTE
3	1	SEE CHART	3.6MM SURLOK LUG ASSEMBLY	
2	1	10-647165-003	3.6MM SURLOK CAP	
1	1	10-647162-000	3.6MM SURLOK WIRE CLIP	

APPROVALS  
 PREPARED BY: DERIC LI  
 ENGINEER IN CHARGE: M. UPPLER  
 DESIGN MANAGER: J. SANDBURG  
 DATE: 03-Aug-06  
 THIRD ANGLE PROJECTION

PARTS LIST  
**AMPHENOL CORPORATION**  
 40-60 DELAWARE AVENUE  
 SIDNEY, N.Y. 13838  
**3.6MM SURLOK RADSOK SUB ASSEMBLY(8 AWG)**  
 SIZE: C CAGE CODE: 77820 DOCUMENT NO: 10-647159-08( ) REV. A  
 SCALE: 5.0 REF: 10-647173-01( ) SHEET 1 OF 1



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.