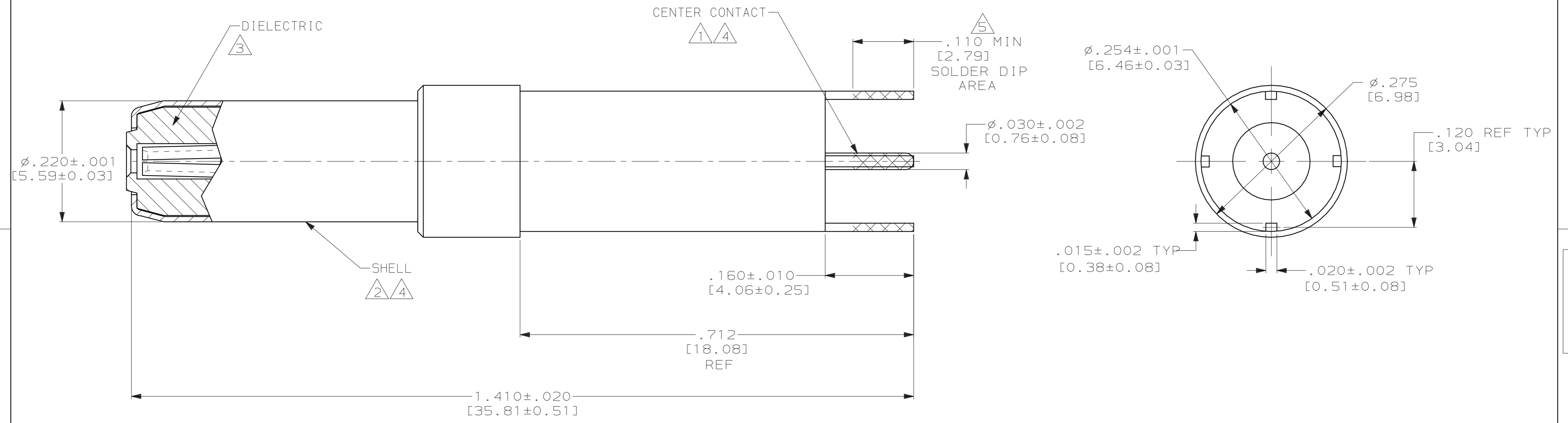


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DF	AO				
	A	REV PER ECO 06-13476	6-7-06	CT	RG



- ① BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-197 OR ASTM-B-643.
- ② BRASS PER ASTM-B-16.
- ③ PTFE PER ASTM-D-1710.
- ④ GOLD PLATE PER ASTM-B-488, TYPE 2, GRADE C, .000050 [0.00127] MIN THK OVER NICKEL PLATE PER QQ-N-290, .000050 [0.00127] MIN THK.
- ⑤ THIS AREA SOLDER COATED WITH SN60 OR SN63 SOLDER. (1663130-2 ONLY)

⑤	1663130-2
-	1663130-1
SOLDER DIP	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	C.C. THOMAS	10-3-02	 TYCO Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK	S. GLATFELTER	10-3-02	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	S. GLATFELTER	10-3-02	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±.005 [0.13] 4 PLC ±- ANGLES ±-		PRODUCT SPEC	-	-	
MATERIAL	SEE CALLOUTS	FINISH	SEE CALLOUTS	WEIGHT	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE	8:1	SHEET	1 OF 1

PIN CONTACT ASSY, COAX, SIZE 5, REAR RELEASE, POSTED, ARINC 600

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	1663130	RESTRICTED TO	-
REV	A						



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.