

DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR PROCUREMENT OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION.

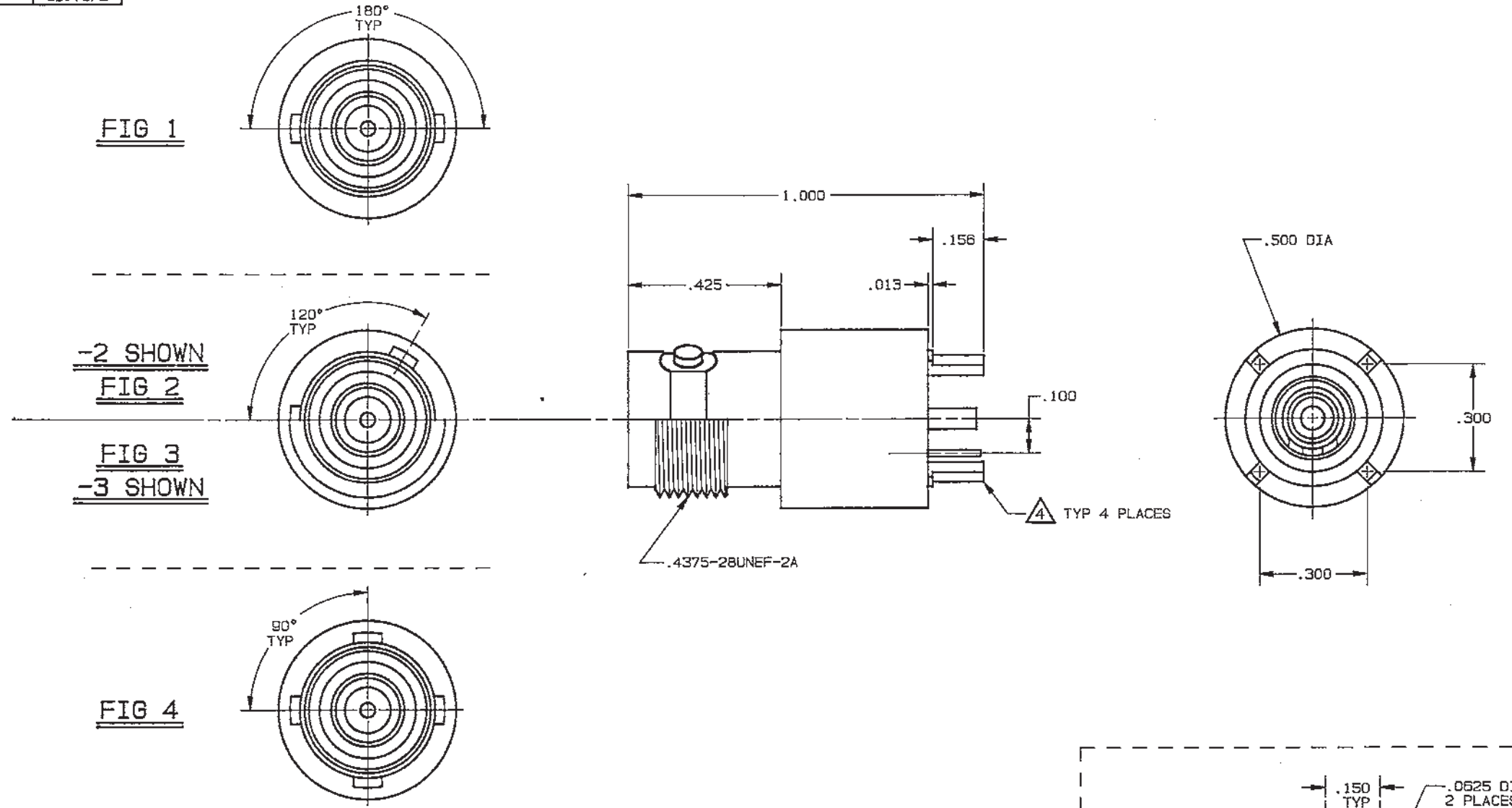
| REVISIONS |      |   | 3-0003 |            | SH 1    |
|-----------|------|---|--------|------------|---------|
| REV       | EO   | DESCRIPTION   | DWN    | APPROVED   | DATE    |
| A         | 8534 | ADDED NOTE $\Delta$ : DWG NO WAS 3000-0003; REDRAWN | DKC    | <i>DKC</i> | 9-21-89 |

DISK #  
H9

| DASH NO | FIG NO | CONN TYP | MODEL NO |
|---------|--------|----------|----------|
| -1      | 1      | 2-LUG    | CBJ70TL  |
| -2      | 2      | 3-LUG    | CBJ70    |
| -3      | 3      | THREADED | CBJ370   |
| -4      | 4      | 4-LUG    | CBJ70FL  |

| INCH  | MM    |
|-------|-------|
| .0010 | 0.03  |
| .0015 | 0.04  |
| .005  | 0.13  |
| .013  | 0.33  |
| .060  | 1.52  |
| .0625 | 1.59  |
| .0700 | 1.78  |
| .100  | 2.54  |
| .150  | 3.81  |
| .156  | 3.96  |
| .300  | 7.62  |
| .425  | 10.80 |
| .500  | 12.70 |
| 1.000 | 25.40 |

RED INDICATES ORIGINAL



- $\Delta$  PRE-TINNED, .0015 MAXIMUM THICKNESS WITH SN63 OR EQUIV SOLDER, PER QQ-S-571, TO WITHIN .060 MAXIMUM OF SHOULDER, AFTER PLATING
- 2/3/4 LUG & THREADED CONCENTRIC TWINAX / TRIAX CIRCUIT BOARD MOUNT RECEPTACLE
  - FINISH: TFS-1A (NICKEL)
  - ALL DIM ARE IN INCHES

| QTY       | DESCRIPTION   | PART NUMBER                         | ITEM               |
|-----------|---|-------------------------------------|--------------------|
|           | TOL. UNLESS SPECIFIED<br>.xx ±<br>.xxx ± .005<br>.xxxx ± .0010<br>ANGLES 1° | <b>TROMPETER</b><br>RF connectivity | CBJ70/TL/FL/370    |
| DWN       | DKC 7-14-89   | MATERIAL                            | CODE IDENT         |
| CHK       | <i>DKC</i> 9/6/89   |                                     | 14949              |
| ENGR      | <i>DKC</i> 9/19/89  |                                     | DRAWING NO. 3-0003 |
| APPR      | <i>DKC</i> 9/26/89  | SCALE 4/1                           | REV A              |
| NEXT ASSY |   | DATE 12-16-86                       | SHEET 1 OF 2       |



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.