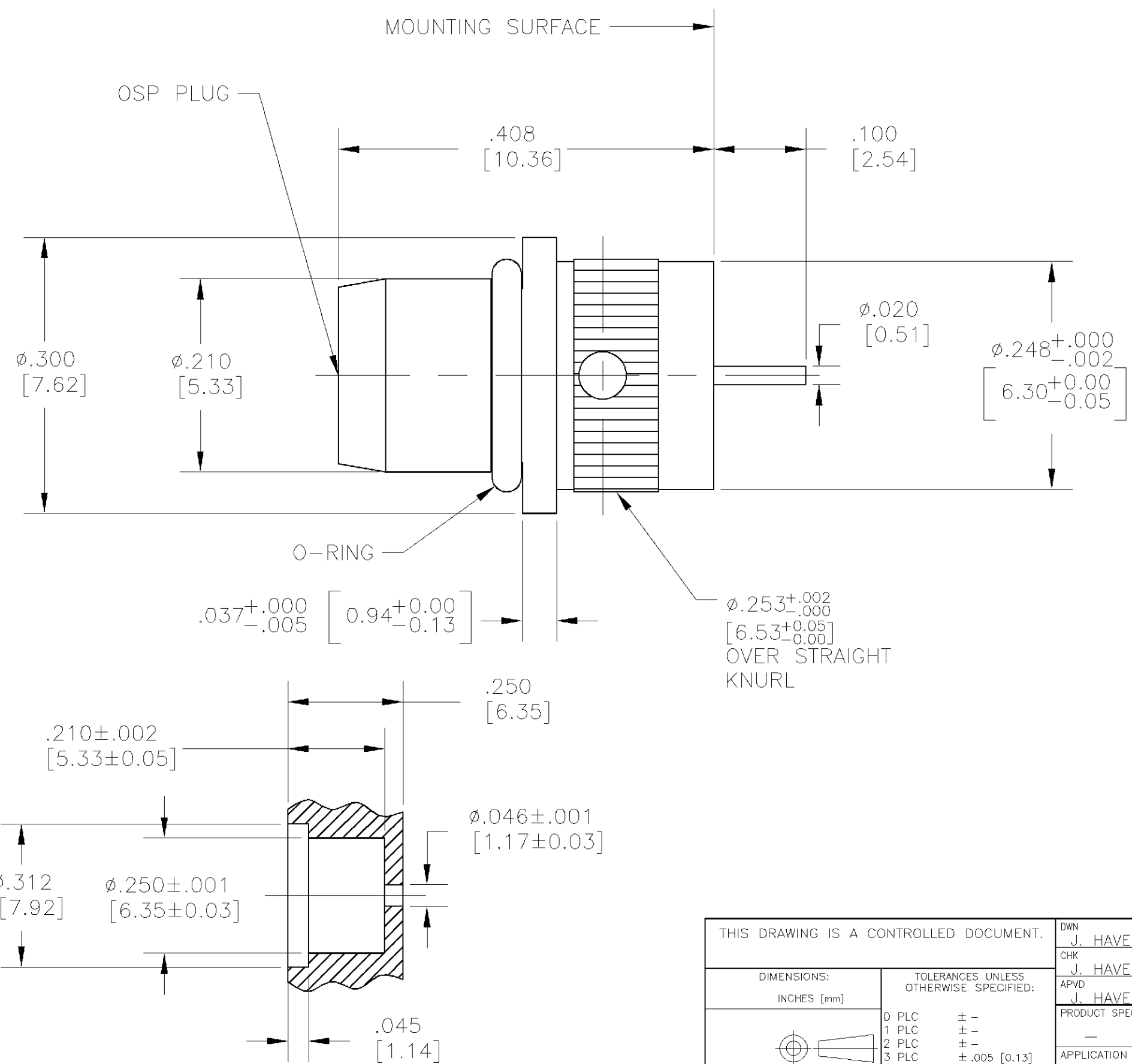


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| AJ | 16 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | | C | REVISED PER 0U20-0263-01. | 03MAY02 | JGH | JGH |



1. CAPTURED CENTER CONTACT.
2. MATERIALS:
 HOUSING: STAINLESS STEEL PER ASTM-A-582, TYPE 303
 DIELECTRIC: PTFE PER ASTM-D-1457
 CENTER CONTACT: BRASS PER ASTM-B-16
 O-RING: FLOUROSILICONE PER MIL-R-25988, CLASS I, TYPE I
3. FINISHES:
 HOUSING: PASSIVATED PER QQ-P-35
 DIELECTRIC: N/A
 CENTER CONTACT: GOLD PLATE PER MIL-G-45204 OVER COPPER PLATE PER MIL-C-14550
 O-RING: N/A
4. INSTRUCTION SHEET: 408-4600.

1059651-1
 PART NUMBER

| | | | | |
|--|--|--------------------------------|---|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J. HAVENER 03MAY2002 | tyco Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608 | |
| DIMENSIONS: INCHES [mm] | | CHK J. HAVENER 03MAY02 | NAME OSP PANEL FEEDTHRU PLUG RECEPTACLE DIA .020 STRAIGHT TERMINAL | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD J. HAVENER 03MAY02 | PRODUCT SPEC - | |
| 0 PLC ± - | | APPLICATION SPEC - | | |
| 1 PLC ± - | | SIZE A3 | | |
| 2 PLC ± - | | CAGE CODE 00779 | | |
| 3 PLC ± .005 [0.13] | | DRAWING NO C-1059651-1 | | |
| 4 PLC ± - | | RESTRICTED TO - | | |
| ANGLES ± - | | SCALE 8:1 | | |
| FINISH - | | SHEET 1 OF 1 | | |
| MATERIAL - | | REV C | | |
| | | CUSTOMER DRAWING | | |



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.