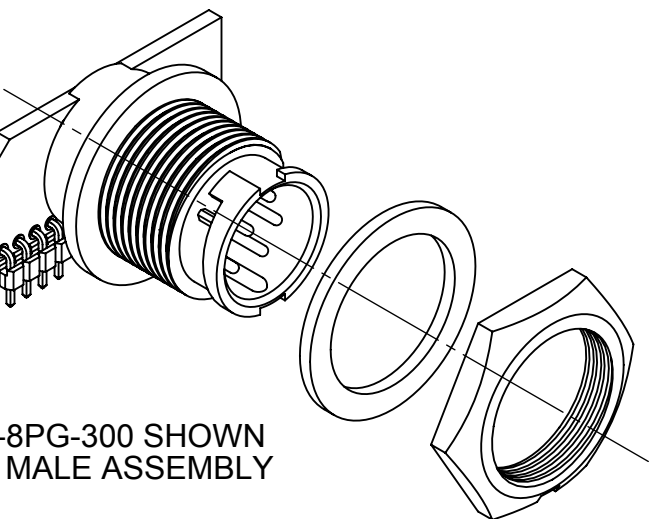
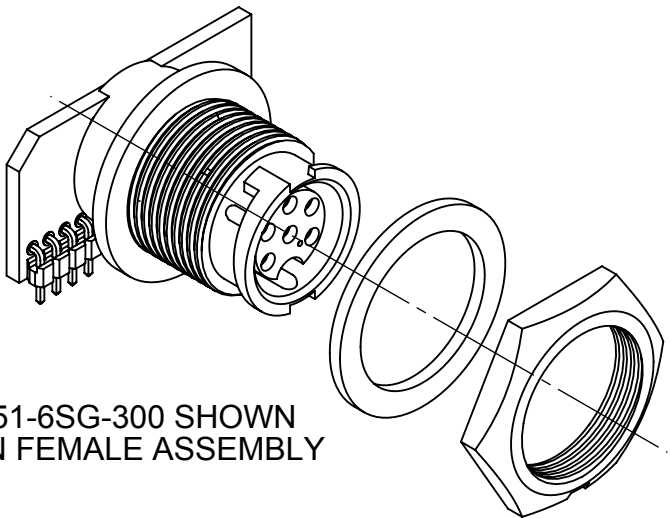
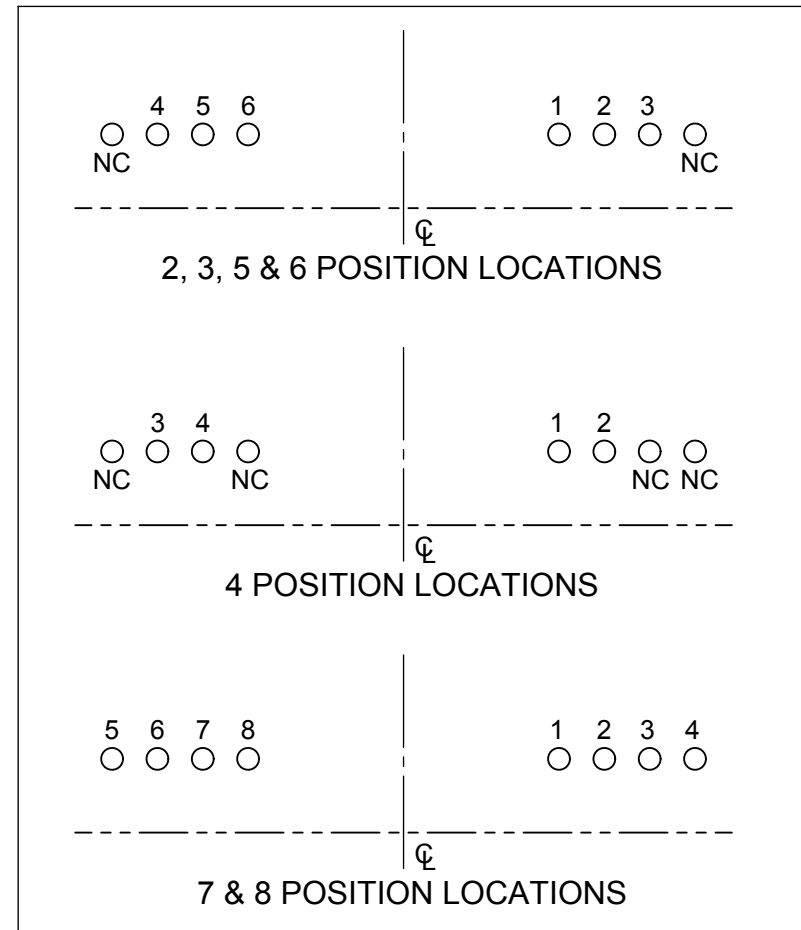
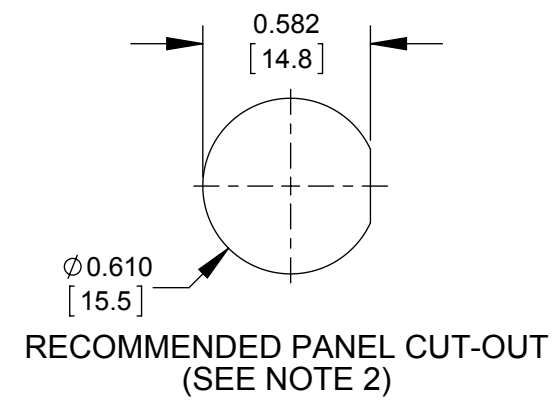
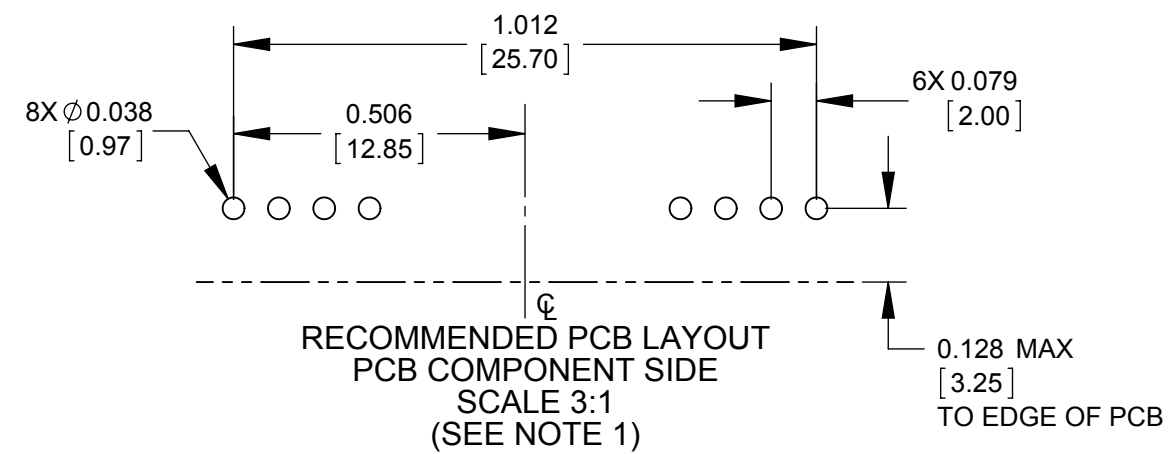
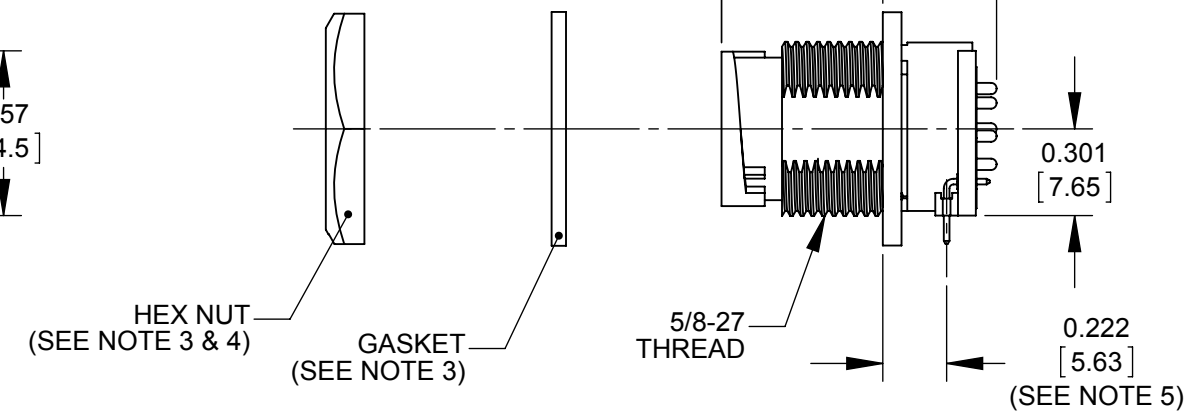
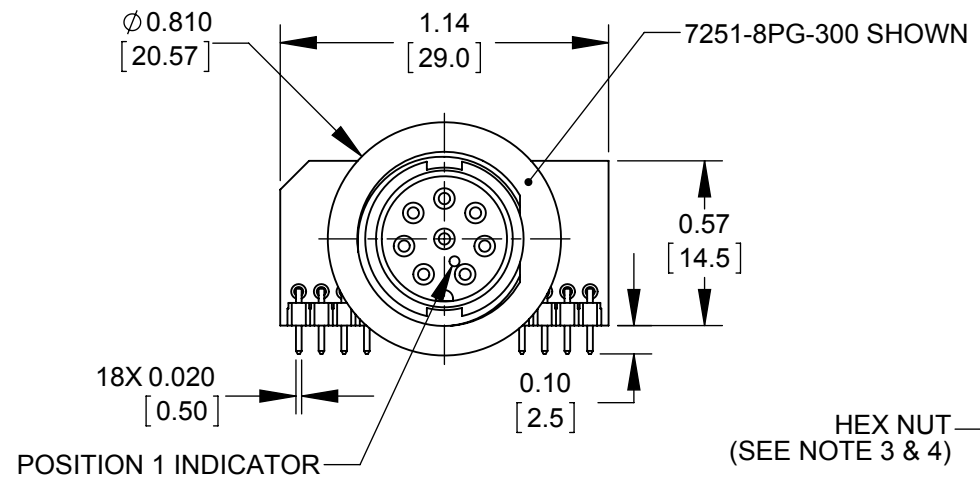


- NOTES:
1. ALL HOLES REQUIRED REGARDLESS OF NUMBER OF POSITIONS OF CONNECTOR.
  2. MAXIMUM PANEL THICKNESS RECOMMENDED: 0.188 [4.78mm]
  3. HEX NUT & GASKET SHIPPED UNASSEMBLED.
  4. HEX NUT TIGHTENING TORQUE: 8-10 IN/LB
  5. THE DIMENSION DOES NOT INCLUDE THE GASKET.
  6. CURRENT RATING-  
5-8 CONTACT: 4.0 AMP  
2-4 CONTACT: 5.0 AMP
  7. TEMPERATURE RATING: -40°C TO +85°C (-40°F TO +185°F)
  8. MATERIALS-  
PANEL CONNECTOR, HEX NUT, & SPACER: THERMOPLASTIC  
GASKET: ELASTOMER  
CONTACTS: COPPER ALLOY, GOLD PLATE  
PCB: FR-4  
HEADER INSULATOR: THERMOPLASTIC, UL94V-0
  9. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.



7251 - G - 300

# OF CONTACTS  
2,3,4,5,6,7,8  
(7&8 NOT AVAILABLE IN FEMALE)

GENDER  
P - MALE  
S - FEMALE

CUSTOMER DRAWING

0C	JGK	11/05/15	UPDATED NOTES.
0B	JGK	9/21/15	UPDATED NOTES.
0A	JGK	8/28/13	DRAWING CREATED PER PROJECT #09001.
REV.	INIT.	DATE	DESCRIPTION
ALL INFORMATION ILLUSTRATED IS THE PROPERTY OF CONXALL CORPORATION. UNAUTHORIZED DUPLICATION OR DISTRIBUTION OF THIS DOCUMENT IS PROHIBITED.			ORIG. DRAWN BY: JGK DATE: 8/26/13 CHECKED BY:
ALL UNITS ARE IN FEET, INCHES, FRACTION OF INCHES AND DECIMALS. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: 3 PLACE DECIMALS ±.005 ANGLES ±1° FRACTIONS ±1/16			APPROVED BY: SCALE: 3:2 SIZE: B SHEET: 1 OF 1
FILE: - CRITICAL CHARACTERISTIC FLAG PER SPEC. XXXX			TITLE: MINI-CON-X RIGHT ANGLE 2-8 POSITION WIDE PC BOARD STANDARD PRODUCT CUSTOMER: STANDARD PRODUCT PART NUMBER: 7251-__G-300 SERIES REV: 0C

PRELIMINARY

RoHS COMPLIANT

CUSTOMER DRAWING

PART NUMBER: 7251-\_\_G-300 SERIES



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.