

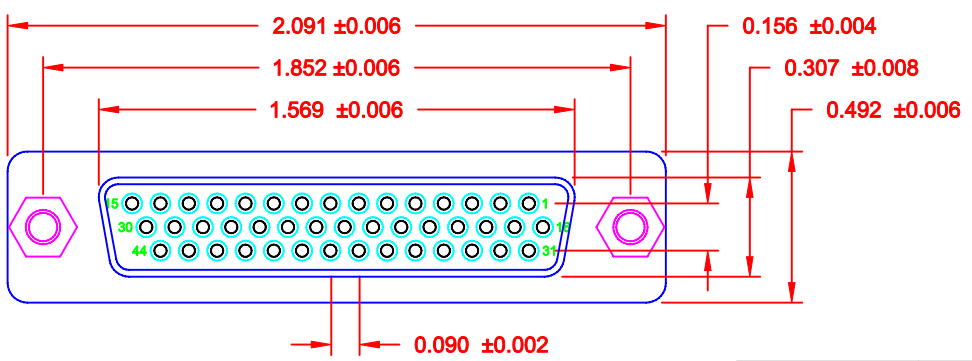
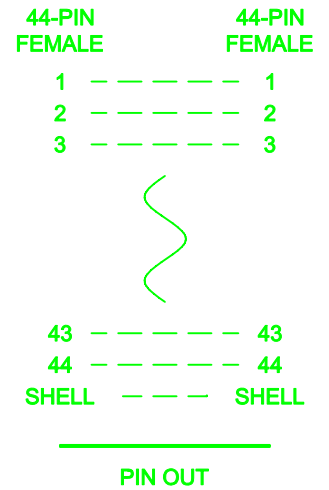
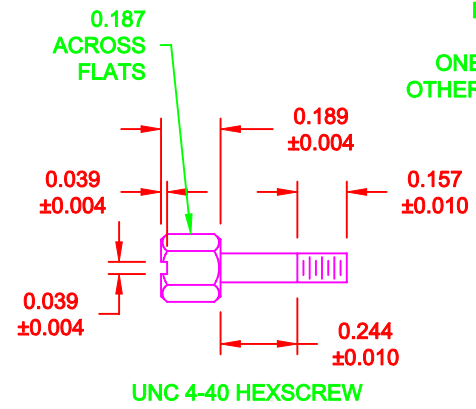
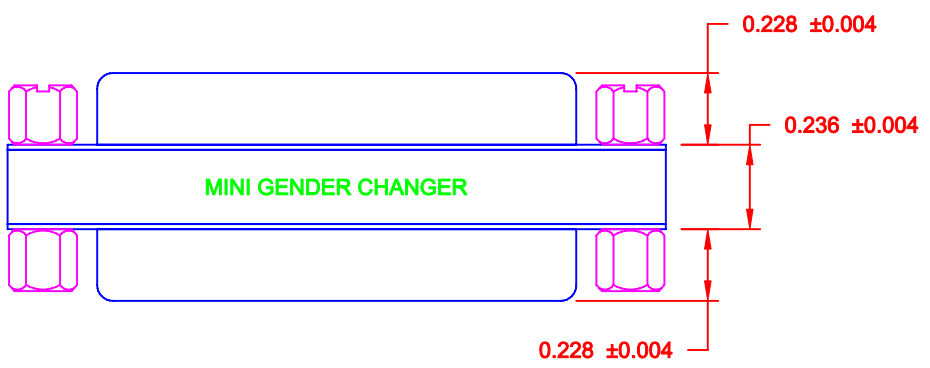
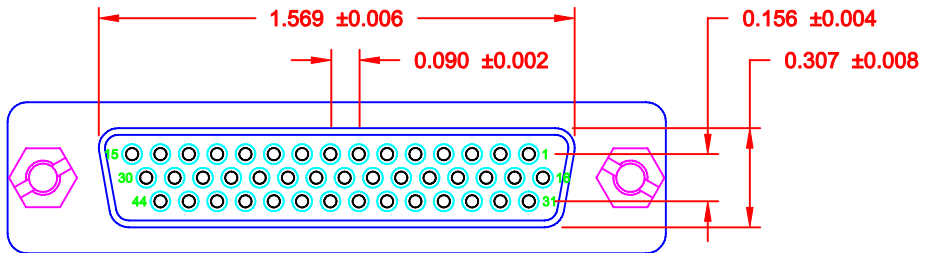
DESCRIPTION: 44-PIN FEMALE / FEMALE HIGH DENSITY GENDER CHANGER

**SPECIFICATION:**

INSULATOR: PBT GLASS FIBER REINFORCED UL 94VO  
 CONTACT: BRASS  
 CONTACT PLATING: GOLD PLATED OVER NICKEL  
 SHELL: TIN PLATED SHELL  
 CURRENT RATING: 3 AMP  
 DIELECTRIC STRENGTH: 1,000VAC FOR 1 MINUTE  
 INSULATION RESISTANCE: 1,000 MegOHMS MIN @500 VDC  
 TEMPERATURE: -55° C - +105° C

**NOTE:**

LABEL: YELLOW COLOR WITH BLACK CHARACTORS  
 ONE SIDE: MINI GENDER CHANGER  
 OTHER SIDE: U.S.A. PATENT 5199906



**DO NOT SCALE FROM DRAWING**

**RoHS COMPLIANT**

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: <b>C. SMITH</b>	DATE: <b>10-15-07</b>
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE: <b>1.5 : 1</b>	SHEET <b>1</b> OF <b>1</b>	REV <b>1</b>
		DWG NO. <b>GCHDLP44F44F</b>		



**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331