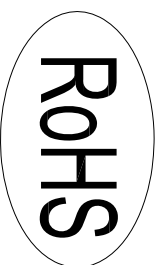
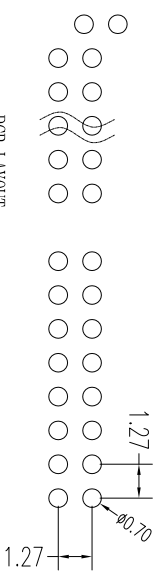
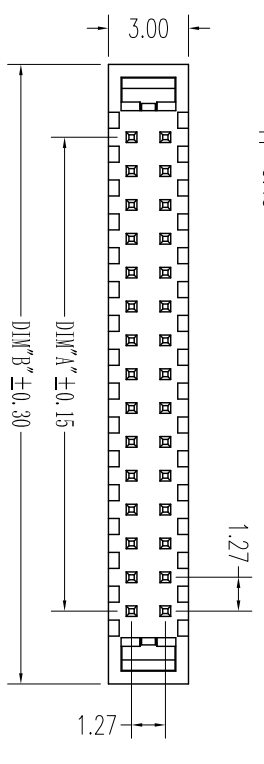
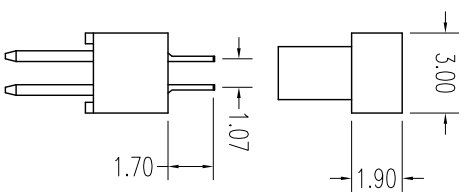
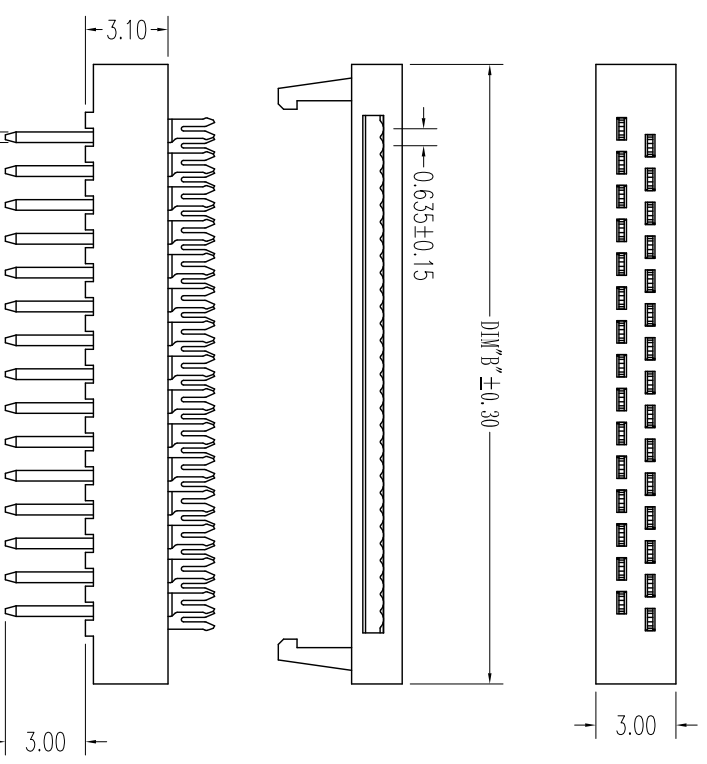


REV.	DESCRIPTION	DATE
A	RELEASE	2012.11.12



NOTES:
 Insulator Material: PBT, UL 94V-0
 Contact Plating: Gold flash over nickel
 Contact Material: Brass

Current Rating : 1A AC,DC
 Contact Resistance: 20MΩ Max.
 Dielectric Withstanding: AC 500V
 Insulator Resistance: 1000MΩ Min.
 Operating Temp.: -40°C~+105°C



NUMBER OF POSITIONS	DIMENSION	
	A	B
06	2.54	8.00
08	3.81	9.27
10	5.08	10.54
12	6.35	11.81
14	7.62	13.08
16	8.89	14.35
20	11.43	16.89
24	13.97	19.43
26	15.24	20.70
30	17.78	23.24
34	20.32	25.78
40	24.13	29.59
44	26.67	32.13
50	30.48	35.94
60	36.83	42.29
64	39.37	44.83

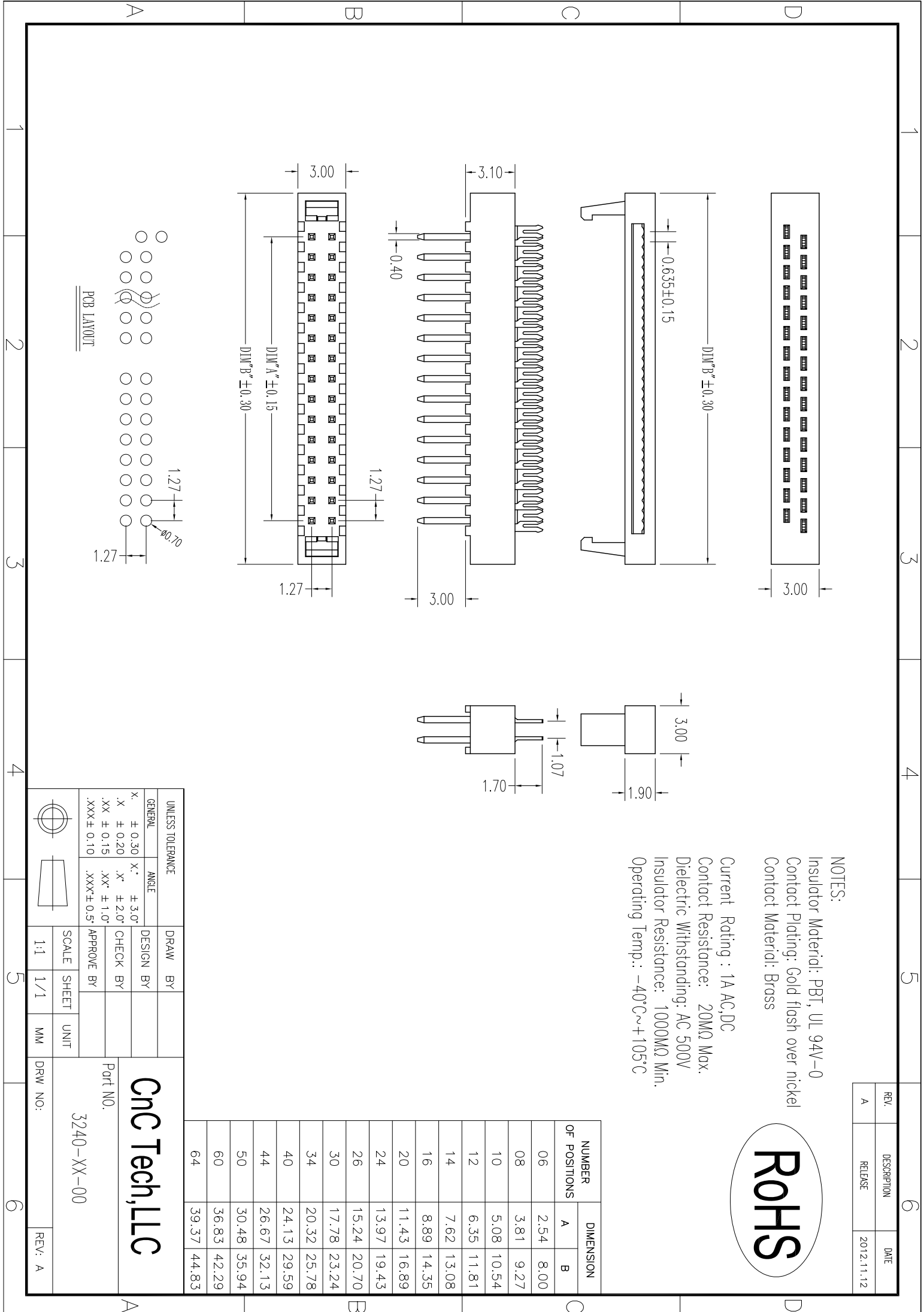
UNLESS TOLERANCE		DRAW	BY
GENERAL	ANGLE	DESIGN	BY
X ± 0.30	X° ± 3.0°	CHECK	BY
.X ± 0.20	.X° ± 2.0°	APPROVE	BY
.XX ± 0.15	.XX° ± 1.0°		
.XXX ± 0.10	.XXX° ± 0.5°		

Cnc Tech, LLC

Port NO. 3240-XX-00

SCALE 1:1 SHEET 1/1 UNIT MM

DRAW NO. REV: A





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

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