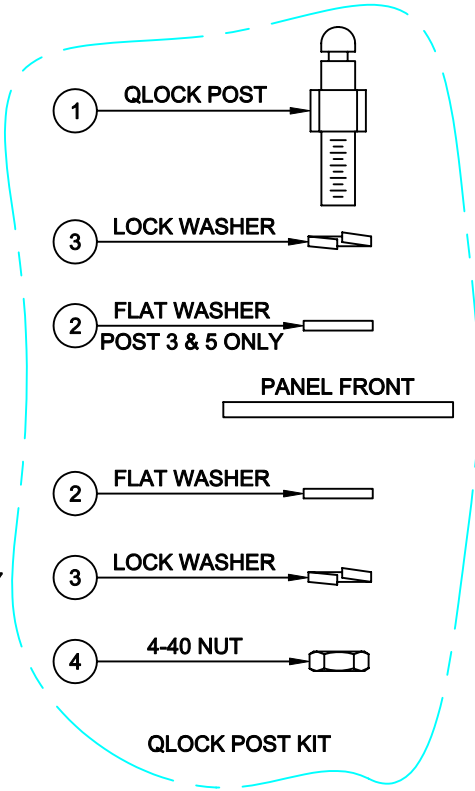
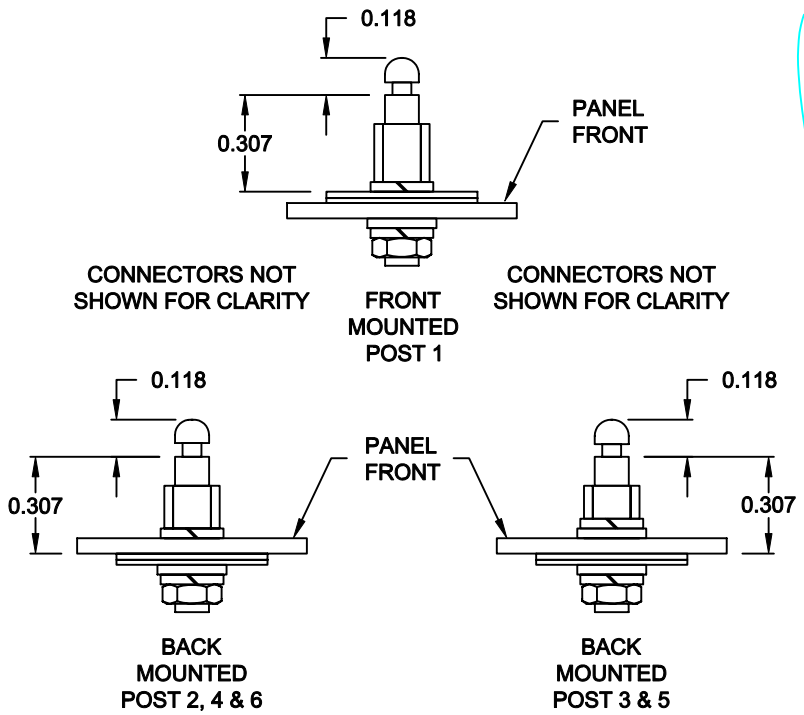
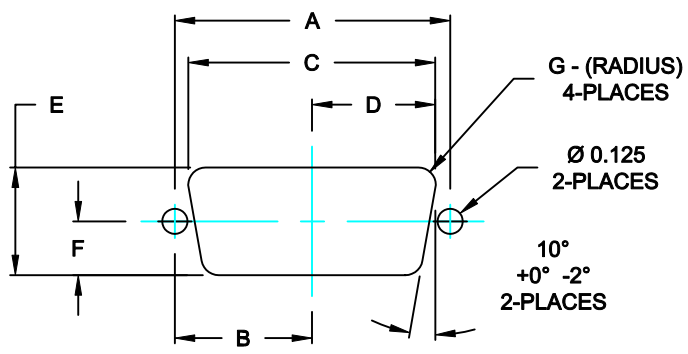
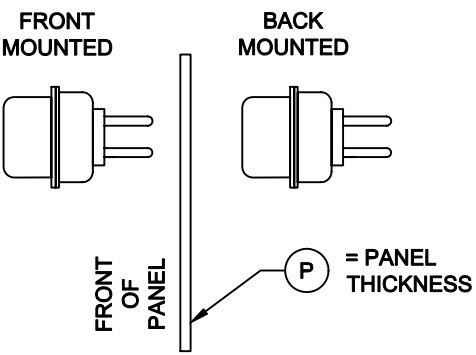



POSITIONS	LOCATION	PANEL CUT OUT DIMENSIONS						
		A	B	C	D	E	F	G
9 STD / 15 H.D.	FRONT	0.984	0.492	0.874	0.437	0.513	0.257	0.083
	BACK	0.984	0.492	0.806	0.403	0.449	0.225	0.132
15 STD / 26 H.D.	FRONT	1.312	0.656	1.202	0.601	0.513	0.257	0.083
	BACK	1.312	0.656	1.134	0.567	0.449	0.225	0.132
25 STD / 44 H.D.	FRONT	1.852	0.926	1.743	0.872	0.513	0.257	0.083
	BACK	1.852	0.926	1.674	0.842	0.449	0.225	0.132
37 STD / 62 H.D.	FRONT	2.500	1.250	2.391	1.196	0.513	0.257	0.083
	BACK	2.500	1.250	2.326	1.163	0.449	0.225	0.132

PANEL THICKNESS	KIT PART NUMBER	QUANTITY IN KIT			
		1	2	3	4
0.118 Max.	QLOCK POST-1	2	2	4	2
0.039 - 0.051	QLOCK POST-2	2	2	4	2
0.059 - 0.071	QLOCK POST-3	2	4	4	2
0.067 - 0.079	QLOCK POST-5	2	4	4	2
0.087 - 0.098	QLOCK POST-6	2	2	4	2



DO NOT SCALE FROM DRAWING

	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: C. SMITH	DATE: 04-10-07
	DWG NO.	SCALE: 1:1	SHEET 1 OF 1
<h1>NorComp</h1>		QLOCK POST-Y	

RoHS COMPLIANT



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.