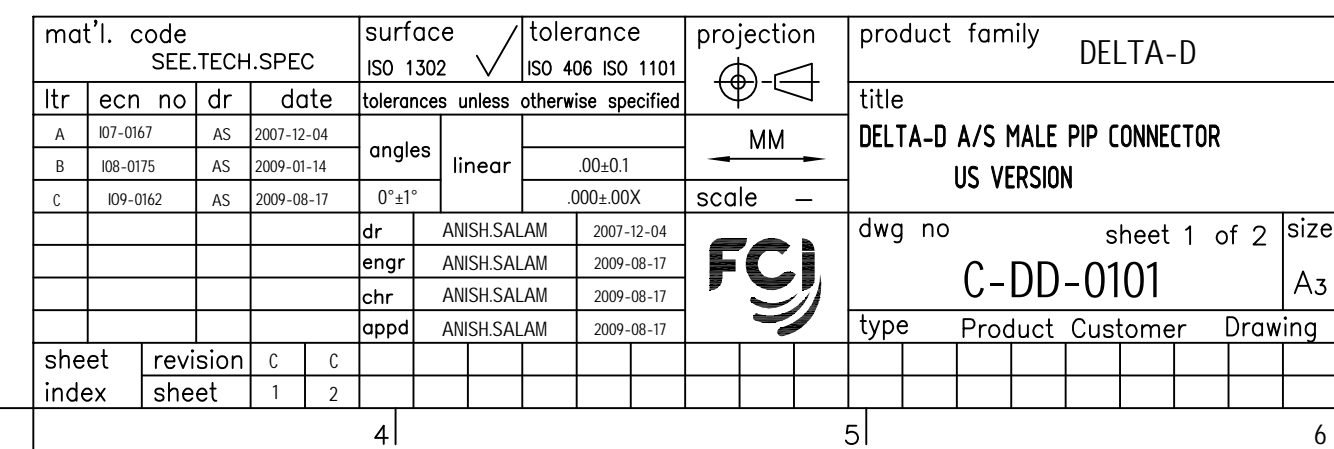
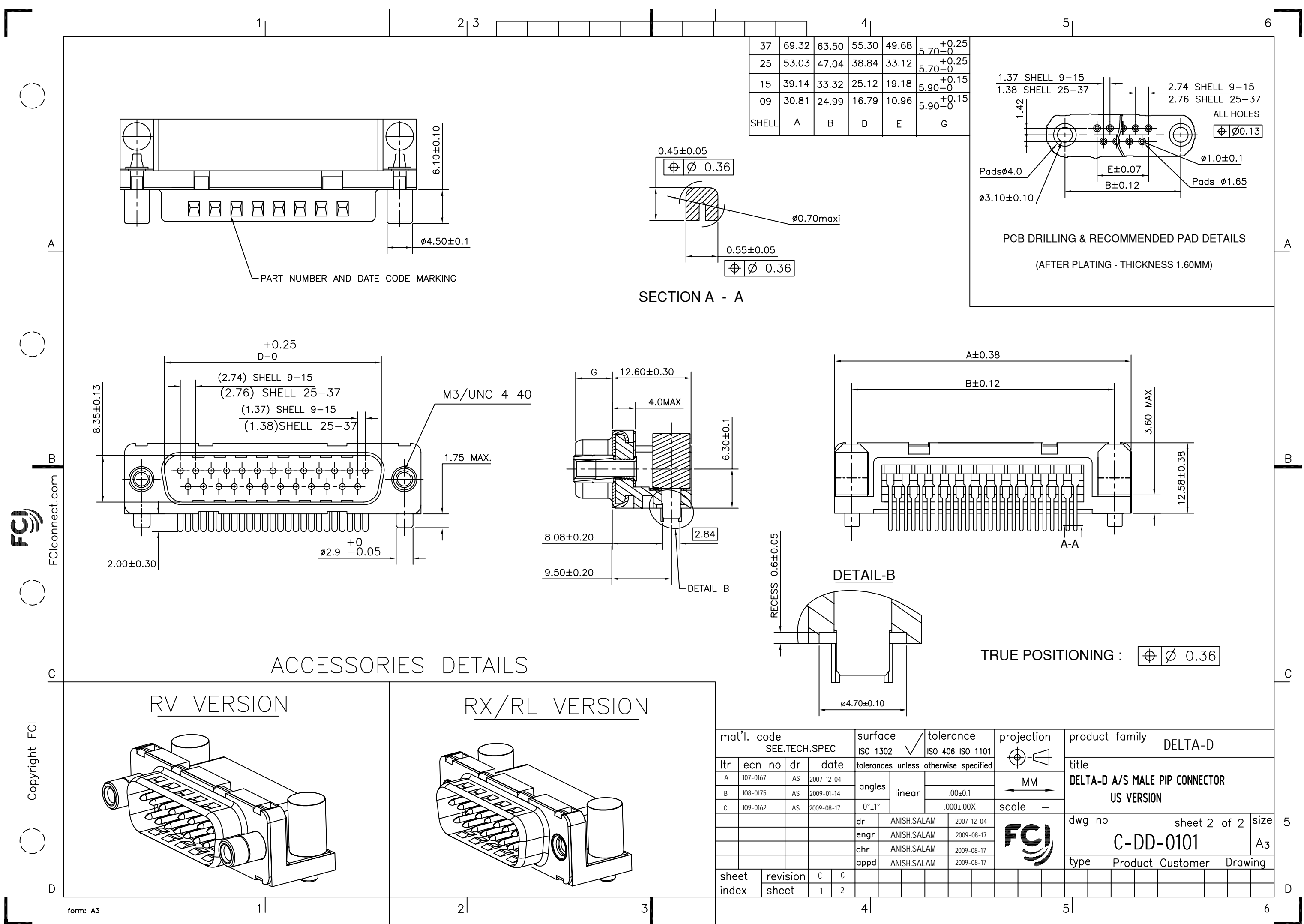


	1	2	3	4	5	6						
 FCI FCIconnect.com												
	SEE NOTE RoHS											
	PACKAGING SPECIFICATION											
	12- TAPE & REEL PACKAGING											
	MOUNTING OPTIONS											
	RV->LIF METAL PEG+F.SCREW LOCK UNC 4 40+METAL BRACKET											
	RL->LIF METAL PEG+ INSERT M3+METAL BRACKET											
	RX->LIF METAL PEG+ INSERT UNC 4-40 +METAL BRACKET											
	PLATING											
	6-500 Mating/Un-mating performance											
RoHS INFORMATIONS												
<p>"This LF product meets European Union Directives and other country regulations as described in GS-22-008"</p>												
<p>The housing will withstand exposure to 260°C peak temperature for 30 seconds in a convection, infra-red or vapor reflow oven solder application.</p>												
<p>Packaging as per GS-14-920</p>												
PRODUCT SPECIFICATION												
<p>See :- GS-12-433</p>												
PACKAGING SPECIFICATION												
<p>See :- GS-14-1139</p>												
												





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, помошь 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 помошь 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.