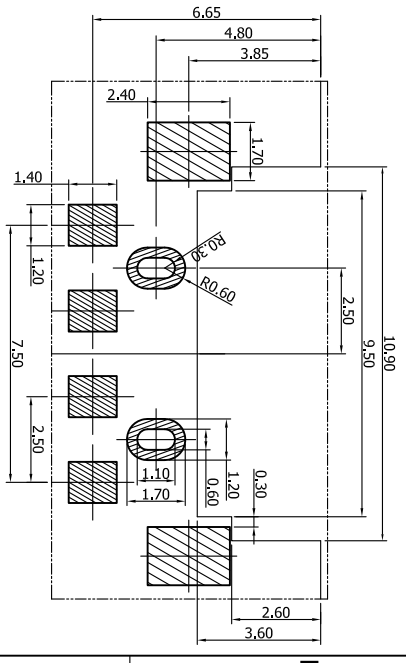
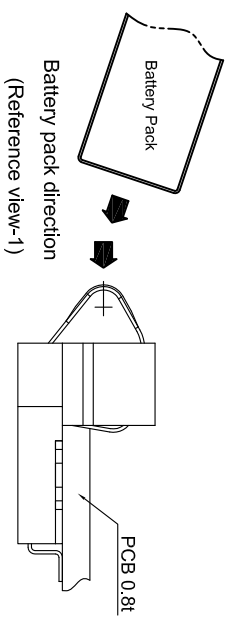
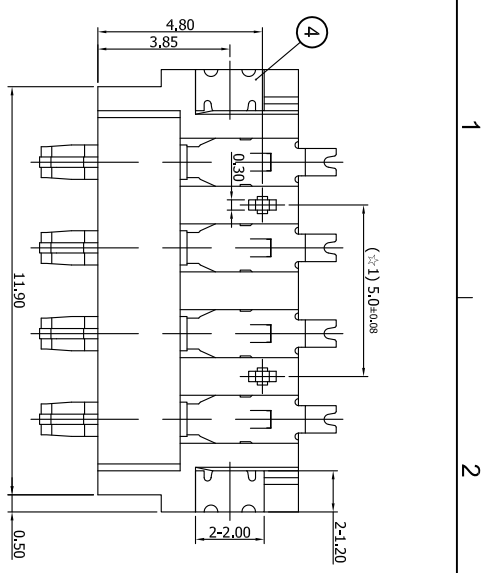
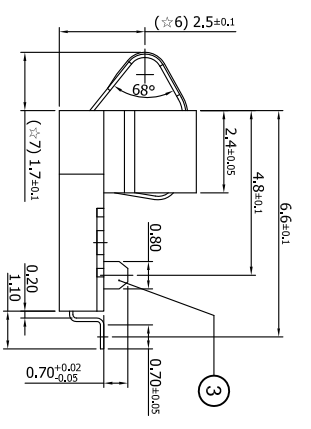
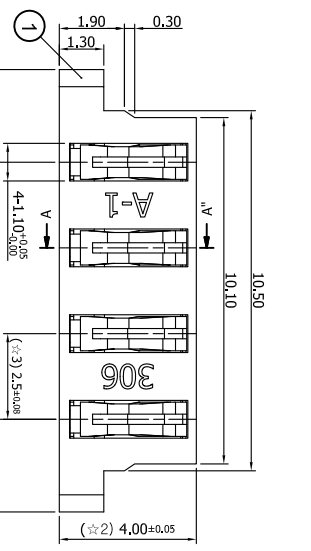


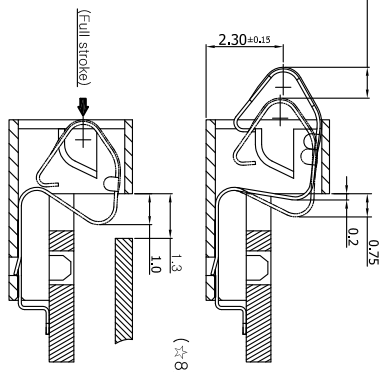
순번	수정내용	날짜	작성	승인
No	Description	Date	Drawn	Approved
Count				



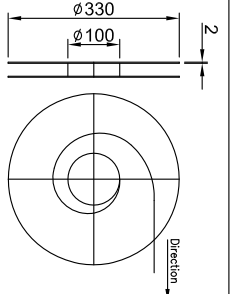
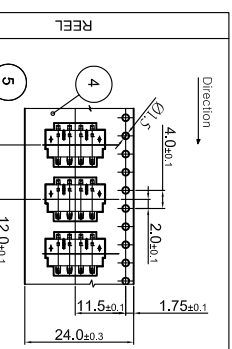
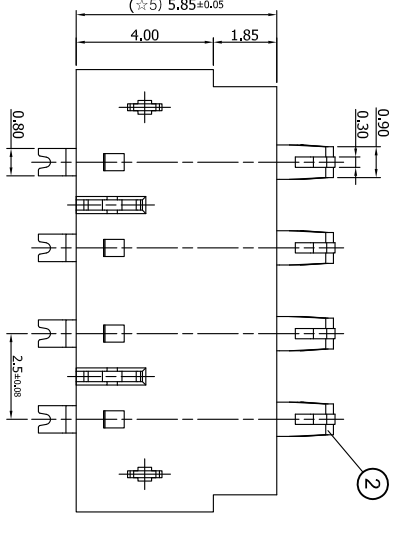
PCB Layout Recommend  
Tolerance = ±0.05



Section A-A  
(Reference view-2)



- Note -  
1. Otherwise tolerance: X.X = ±0.1 / X.XX = ±0.05  
(☆8) 2. Coplanarity: Terminal 0.08mm max.  
3. Plating  
4. ( ) dim. are reference.  
5. ☆ = C:1.0



CTIQ 항목	치수
①	(☆1) 5.0±0.05
②	(☆2) 4.00±0.05
③	(☆3) 2.5±0.05
④	(☆4) 12.9±0.05
⑤	(☆5) 5.85±0.05
⑥	(☆6) 2.5±0.1
⑦	(☆7) 1.7±0.1
⑧	(☆8) 2.3±0.1

No	Part name	Spec	Material	Finish	Remark
01	INSULATOR	1	HT3	UL34V-0 BLACK	
02	TERMINAL	4	TiCu	Ni + Pd-Ni + Au	0.1t
03	T-BRACKET	2	BRASS	Nh-Sn	0.3t
04	L-BRACKET	2	BRASS	Nh-Sn	0.2t
05	EMBOSS TAPE	1/1000	PS		
06	TOP TAPE		PS-PET		

Part name	ASSY	Model name	4P BATTERY CONNECTOR
Part No.	09/08	Model No.	202-03060-00440
Scale	1/1	Unit	mm
Sheet	1/1	Sheet	1/1

Amphenol CIK



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.