

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

,19

© COPYRIGHT 19

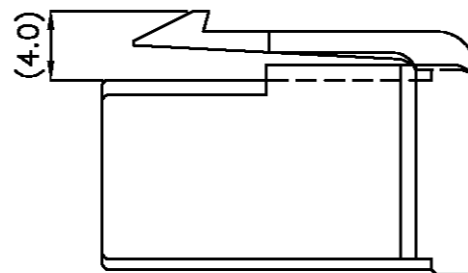
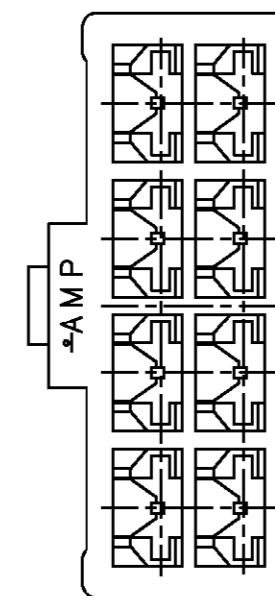
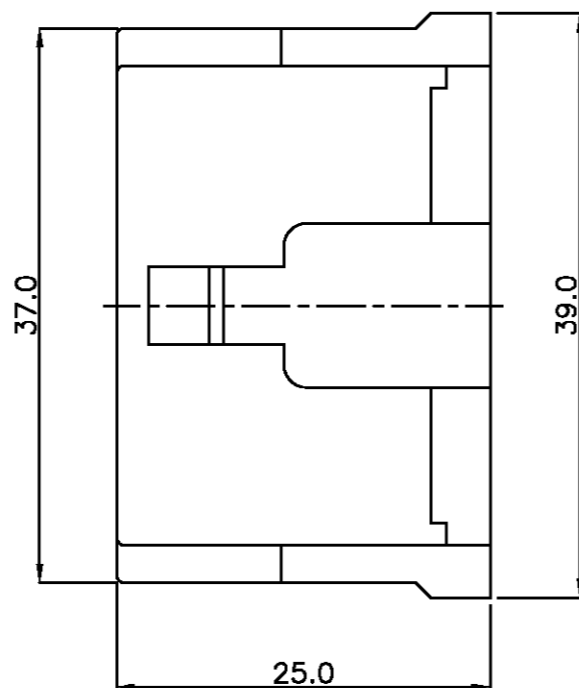
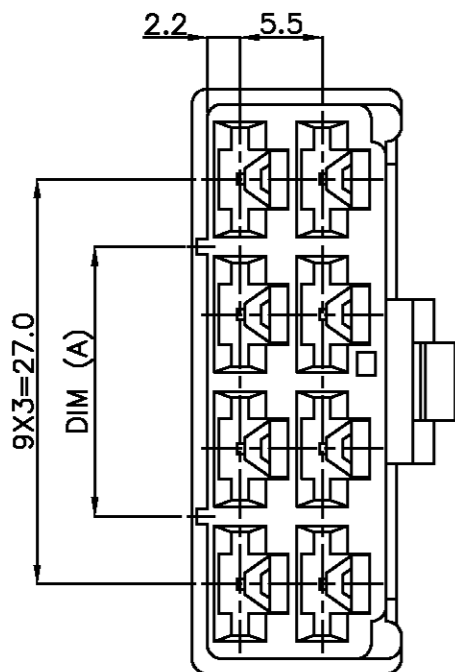
BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LDC DS

DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	O	RELEASED(FC00-0142-99)	03/JAN/99	YJ	CS
	A	REVIDESD(FC00-0011-00)	21/JAN/00	YJ	CS



NOTES:

- 1. GENERAL TOLERANCES ARE  $\pm 0.2, \pm 1^{\circ}$
- 2. APPLIED CONTACT P/N: 170384, 170032, 170258

	1-368403-1	22.5 (A)	PA66	NATURAL
	0-368403-9	15.5	PA66	RED
	PART NO	DIM (A)	MATERIAL	COLOR

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: MM		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN		<b>AMP</b> AMP KOREA, kyungsan, korea	
SEE NOTE		SEE NOTE		CHK			
3rd ANGLE PROJECTION		MATERIAL: SEE TABLE		APVD		NAME: 250 8P PLUG HSG MK-II	
FINISH		APPLICATION SPEC: 114-5052		PRODUCT SPEC		DRAWING NO: 368403	
		WEIGHT		APPLICATIO N SPEC		SIZE: A3	
				CAGE CODE: 00779		SCALE: 4/1	
				DRAWING NO: 368403		SHEET 1 OF 1	
				REV: A		REV: A	



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.