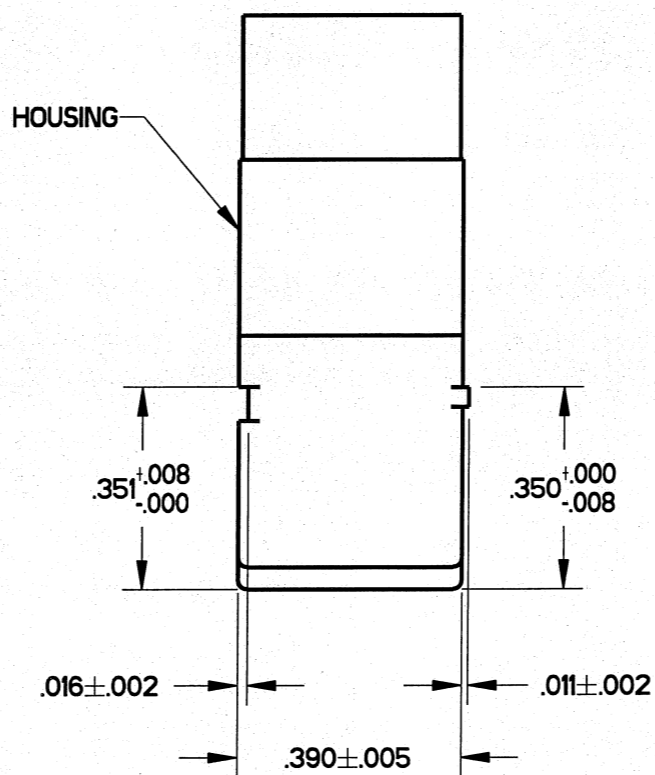
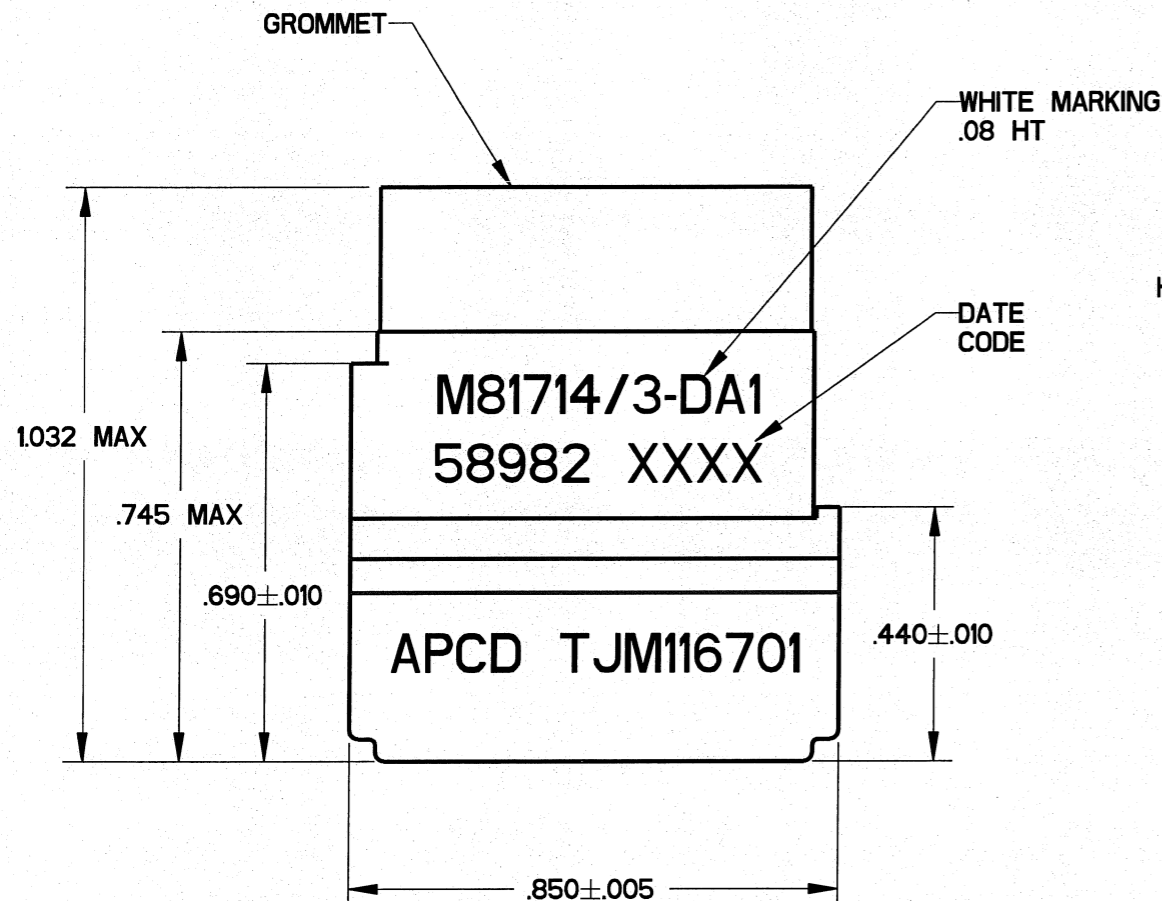
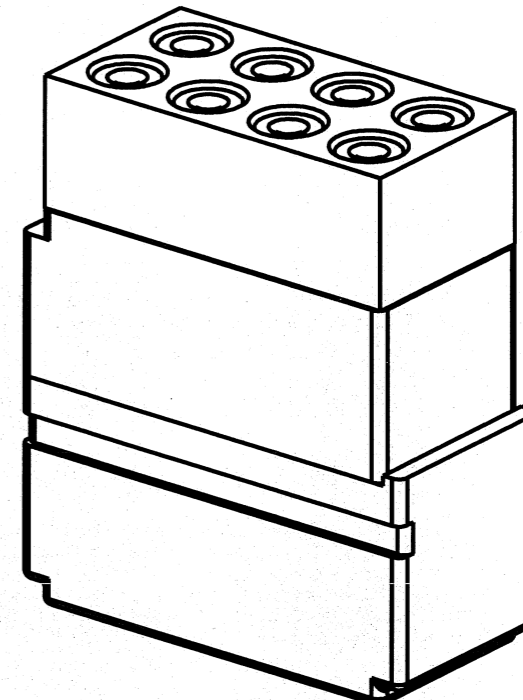
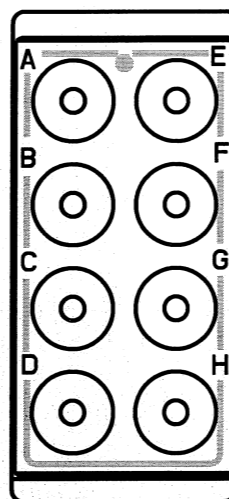


REV	ECN	APP'D
P	2451	JT 08/15/95
Q	5569	JT 1/4/05
R	5748	JT 12/2/05
S	6460	JT 1/5/10



- NOTES**
- PERFORMANCE:
    - A) MEETS PERFORMANCE AND ENVIRONMENTAL REQUIREMENTS OF SAE AS81714. MILITARY QUALIFIED
    - B) MODULES ARE TO BE MOUNTED INTO RACK ASSEMBLY M81714/5 OR /16 OR COMMERCIAL EQUIVALENT.
    - C) DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1500 VRMS AT SEA LEVEL, 200 VRMS AT 100,000 FEET.
    - D) OPERATING TEMPERATURE: -65 °C TO 200 °C.
    - E) CURRENT RATING: 13 AMPS
  - MATERIALS:
    - A) HOUSING - POLYETHERIMIDE, COLOR: BLACK.
    - B) GROMMET - SILICONE ELASTOMER, COLOR: BLUE.
    - C) INTERNAL CONTACTS - COPPER ALLOY, GOLD PLATED.
    - D) CONTACT RETAINERS - STAINLESS STEEL.

APCD P/N	SUPPLIED		MARKING	
	PINS	PLUGS	APCD QPL NO.	MIL NO.
TJM116601	----	----	TJM116701	M81714/3-DA1
TJM116701	9	2		

<b>DIMENSIONS</b> ANSI Y14.5M UNITS: INCHES Pro/E FILE	<b>TOLERANCES</b> .XX ±0.01 .XXX ±0.008 ANGLES ±10°	<b>PROJECTION</b> 	<b>Amphenol Pcd</b> SPECIFICATION DRAWING		<b>TITLE</b> TERMINAL JUNCTION MODULE SZ-16 FEEDBACK, A1 BUS		
			ENGR S. STONE 11/30/05	SIZE <b>B</b> DWG NO. <b>TJM116601</b>		REV <b>S</b>	
ORIGINAL 	THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF AMPHENOL PCD INC. BEVERLY, MA, USA		CHKD  1/5/2010 APPD  1/5/2010	CODE: 58982	SHEET 1 OF 1		



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.