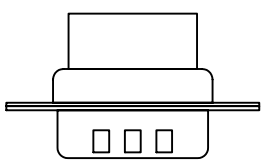
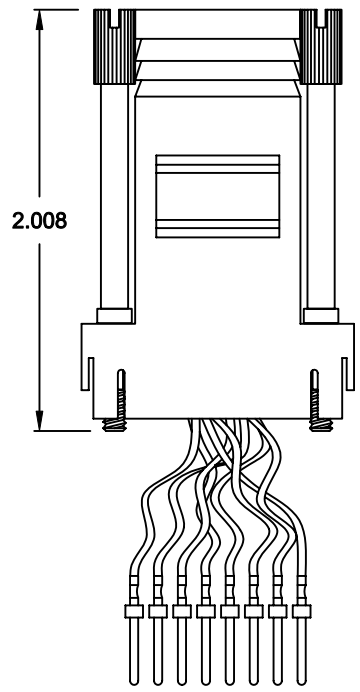
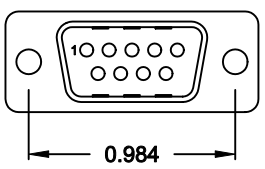
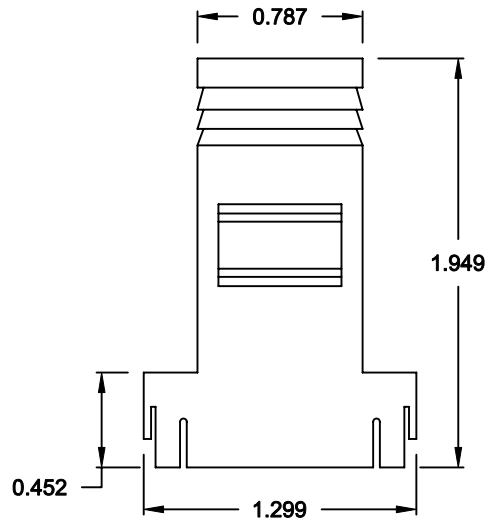


DESCRIPTION: RJ-45 TO 9-POSITION MALE D-SUB - PLASTIC & METALIZED PLASTIC

MATERIAL:

HOOD: ABS UL 94V-HB

RJADK09P70808Y1



SERIES _____
 POSITIONS _____
 09 _____
 GENDER _____
 P = MALE _____
 D-SUB TERMINALS _____
 7 = CRIMP & POKE (CONTACTS PRE-CRIMPED) _____
 MODULAR POSITIONS _____
 08 _____
 MODULAR POSITIONS LOADED _____
 08 _____
 COLOR _____
 1 = BLACK _____
 2 = METALIZED (SHIELD RATING: 60dB) _____
 3 = GRAY _____
 D-SUB CONTACT PLATING _____
 1 = GOLD FLASH _____

RJ45	DB-09M
1. BLUE 2. ORANGE 3. BLACK 4. RED 5. GREEN 6. YELLOW 7. BROWN 8. WHITE	 FRONT VIEW

DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

	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: 05-17-07
			CHECKED:	DATE:
NorComp		SCALE: N.T.S.	SHEET 1 OF 1	REV 1
		DWG NO. RJADK09P70808Y1		



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.