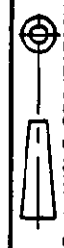


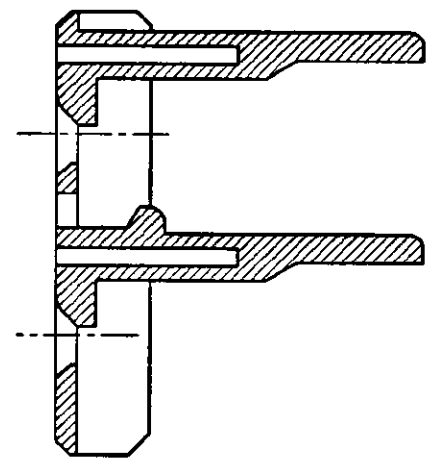
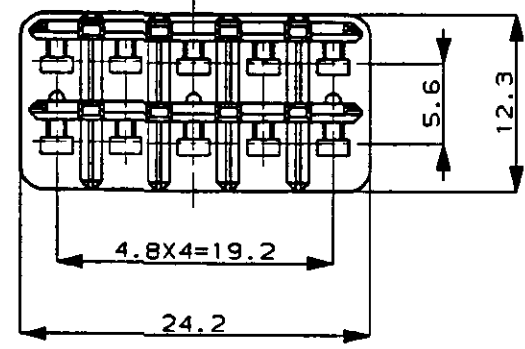
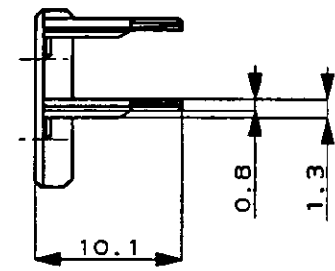
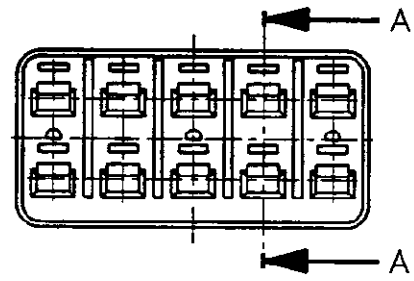
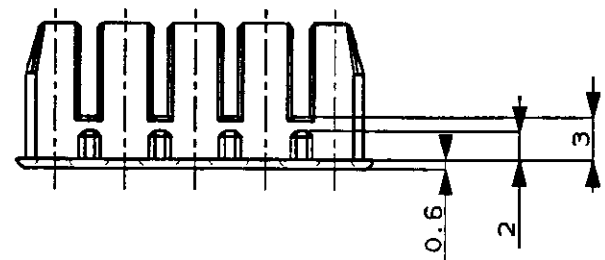
METRIC



NUMBER C-174656

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST



SECTION A-A  
断面 A-A  
(尺度 5:1)

注 :

1 本品はプラグハウジングP/N174655に装着される

NOTE :

1 TO BE MATED WITH PLUG HOUSING (P/N174655)

PBT	(NATURAL) 自然色	1-174656-1
PBT, 難燃材	(YELLOW) 黄	174656-7
MATERIAL 材料	HOUSING COLOR ハウジング色	P/N

© 1987 BY AMP (Japan) LTD.  
ALL RIGHTS RESERVED.  
AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS  
AND OR PATENTS PENDING

**AMP**

AMP (JAPAN), LTD.  
Tokyo, Japan

WIRE RANGE mm <sup>2</sup> (AWG)		INSULATION DIA mm		NAME 10P. ECONOSEAL J-MARK II <sup>+</sup> CONNECTOR 10極 エコノシール J マーク II <sup>+</sup> DOUBLE LOCK PLATE FOR PLUG HOUSING プラグ用ダブルロックプレート	
MATERIAL SEE TABLE 表参照		FINISH SEE TABLE 表参照		GENERAL TOLERANCE	
DR. K. Oda 7/9'87		DE. K. Oda 7/9'87		0 <= <= 10 : ±0.2	SIZE LOC NUMBER A3 J C-174656
CHK. M. Matsushita 7/9'87		APPR. M. Nozuchi 11/4'88		10 <= <= 30 : ±0.25	SCALE REV. SHEET 2:1 B 1 OF 1
30 <= <= 100 : ±0.3				ANGLES : ±3°	
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE	

CUSTOMER DRAWING



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.