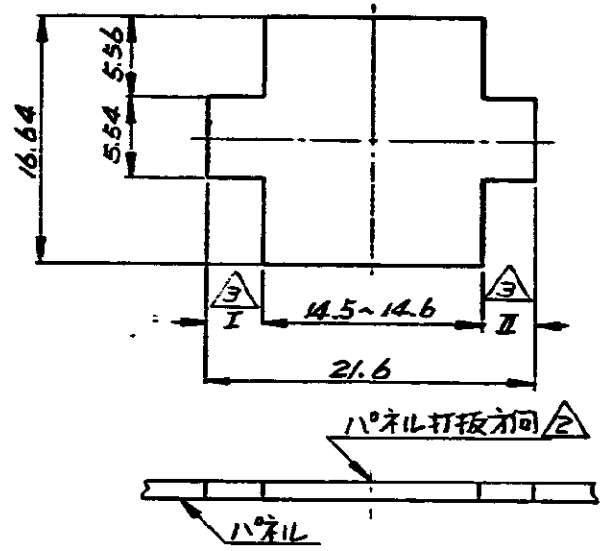
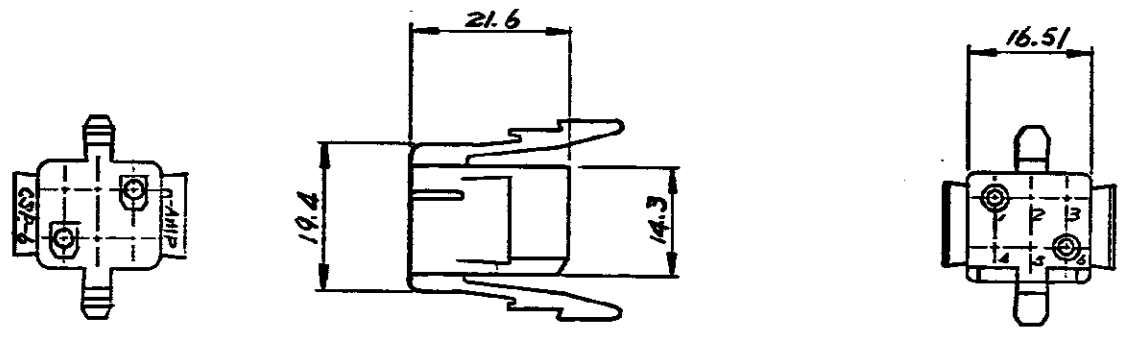


C-171196



取付穴寸法(寸法公差±0.1)  
尺度 Z-1

- 注:
- 1 通用パネル厚は0.63~1.4mmとし角部隔は最大0.38Rとする。
  - 2 △取付穴打抜方向とハウジング挿入方向は同じ取。
  - 3 △ IとIIの寸法差は0.13mm以内とする。
  - 4 通用端子型番は61115, 61117, 61314, 170120, 170147等である。
  - 5 適合相手型番は480276である。
  - 6 通用製品規格は108-5037である。
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

			1-171196-9
△ OBSOLETE	青	1-171196-6	
	緑	1-	-5
	黄	1-	-4
	橙	1-	-3
△ OBSOLETE	赤	1-	-2
	茶	1-	-1
	自然色	1-171196-	0
	色	型番	

参考図面 (CUSTOMER COPY, REFERENCE ONLY)

日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN

TRADE MARK

AMP

1927 © AMP Japan, Ltd. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

材料 (UL 94V-2)

WIRE RANGE: AMP AWG

INSULATION DIA. IN: 1/16

FORMER: 1-1

SCALE: 1-1

LOC: JA

SIZE: C-171196

REV: 03

型式: パネル取付型

6種 X イテン ロック フラグ ハウジング

O3	REV. PER ECO-10-000445	KK	AEG	JAN10
O2	REDRAWN (ECN 35-3812)	K.Y.	J.T.	1/30/95
LTR	変更 REVISION RECORD	DR.	CHK	DATE
DR.	K. YUKAWA 9-25-75	DE.		9/30/75
APP.	D. Sinisi 10/6/95	APP.		10/6/95

DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT



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.