

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

- . - .

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

LOC J  
DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	E3	REVISED	ECR-14-008650	11JUN2014	TS KB

Technical drawing showing dimensions and callouts for a multi-lock connector housing. Dimensions include 31.4±0.5, 16REF, 15.8±0.5, 12.8, 5.9, 3.15, 2.35, 0, 3.5, 25.7±0.5, 9, 12.5, 18, 22.7, 18.2REF, 10REF, and 11.4REF. Callouts include 1, 2, 3, 4, and -A-.

▲ -A- 面より2mmの範囲で測定  
 ▲ 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること  
 3. 内装するタブコンタクトは型番173633、173645  
 4. 嵌合相手ハウジング型番173850  
 5. 製品規格：108-5264  
 ▲ MUST BE KEPT BETWEEN -A- AND 2  
 ▲ TO BE MATED WITH PLUG HOUSING SMOOTHLY  
 3. APPLIED TAB CONTACT; P/N 173633 AND 173645  
 4. APPLIED PLUG HOUSING; P/N 173850, etc.  
 5. PRODUCT SPEC; 108-5264

V-2	白 (WHITE)	1-174931-1
HB	黄 (YELLOW)	174931-7
	青 (BLUE)	174931-5
	緑 (GREEN)	174931-4
	黒 (BLACK)	174931-2
	白 (WHITE)	174931-1
使用材料難燃グレード (FLAMMABILITY OF MATERIAL)	色 (COLOR)	型番 (PART NUMBER)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN T.SAGAWA 11/14'89

CHK M.OSHIMA 11/14'89

APVD M.NOBUCHI 11/14'89

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

SCALE 2:1

SHEET 1 OF 1

REV E3

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC ± -

1 PLC ± -

2 PLC ± -

3 PLC ± -

4 PLC ± -

ANGLES ± -

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

10<sub>2</sub> : ±0.2

&gt;10 : ±0.25

&gt;30 : ±0.3

ANGLE : ±3°

MATERIAL

PBT

FINISH

-

11/14'89

11/14'89

11/14'89

NAME

SEE NOTE 5

-

-

-

-

-

 070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR  
 8POSITION CAP HOUSING  
 WIRE TO WIRE

SIZE A3

CAGE CODE 00779

DRAWING NO. C-174931

RESTRICTED TO -

1470-19 (3/11)



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.