

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - - - ALL RIGHTS RESERVED.

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

D

D

C

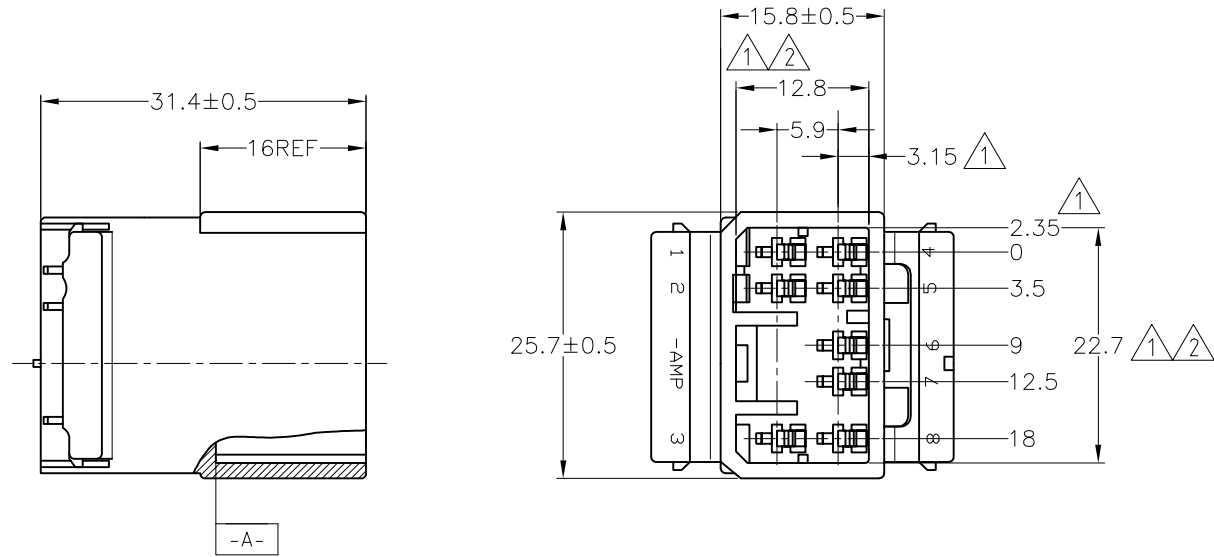
C

B

B

A

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	TE Connectivity <b>070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR</b> <b>8POSITION CAP HOUSING</b> <b>WIRE TO WIRE</b>			
CHK M.OSHIMA 11/14'89				
APVD M.NOGUCHI 11/14'89				
PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC				
SEE NOTE 5	NAME			
WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
-	A3	00779	C-174931	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET	REV
		2:1	1 OF 1	E3

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

一般公差

10 <sub>s</sub>	±0.2
30 <sub>s</sub>	>10 : ±0.25
	>30 : ±0.3
ANGLE	±3°

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± -
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH
PBT	-

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А