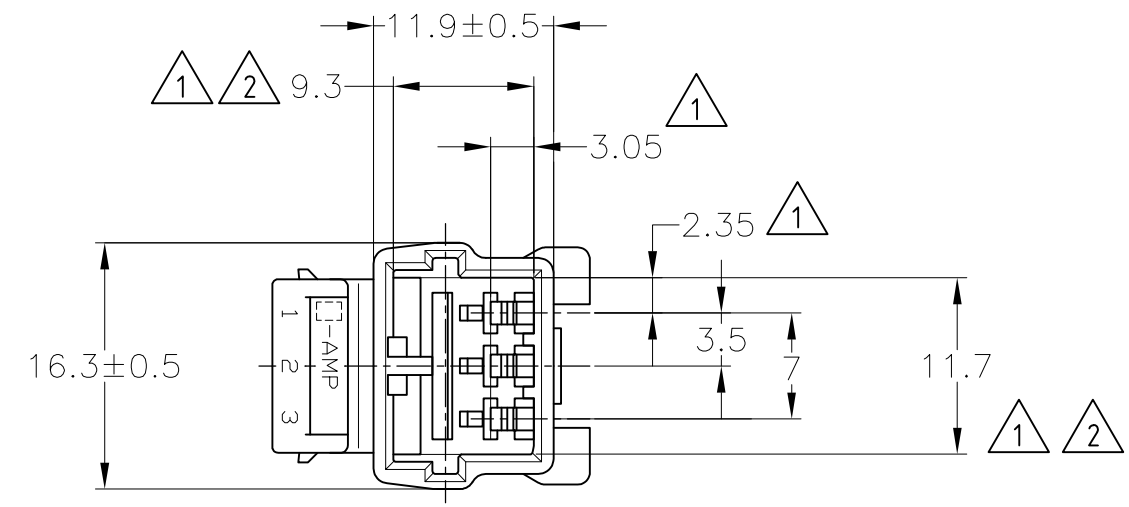
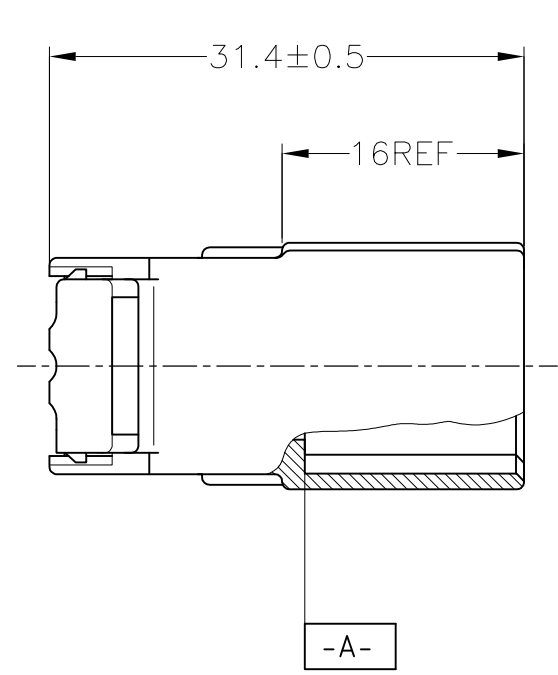


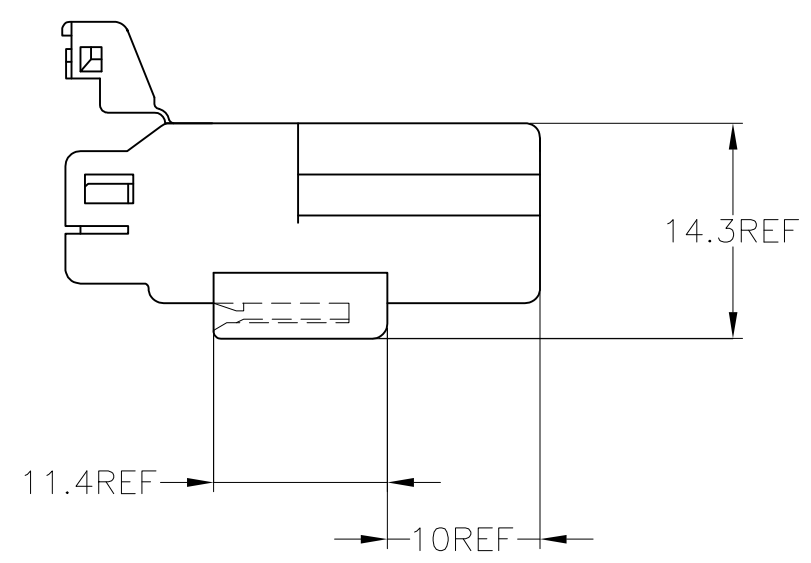
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			C2	REVISED PER ECO-11-005140	28MAR11	RK	HMR



- MUST BE KEPT BETWEEN **-A-** AND 2
- TO BE MATED WITH PLUG HOUSING SMOOTHLY
- APPLIED TAB CONTACT; P/N 173633 AND 173645
- APPLIED PLUG HOUSING; P/N 174921 etc

- A-** 面より2mmの範囲で測定
- 相手ハウジングと所定の昨日を満足して嵌合できること
- 内装するリセプタクルコンタクトは型番173633、173645
- 嵌合相手ハウジング型番174921 他



V-2	白 (WHITE)	1-174928-1
HB	黄 (YELLOW)	174928-7
	灰 (GRAY)	174928-6
	青 (BLUE)	174928-5
	緑 (GREEN)	174928-4
	黒 (BLACK)	174928-2
	白 (WHITE)	174928-1
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.

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

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
10 ≥	: ±0.2
30 ≥	> 10 : ±0.25
	> 30 : ±0.3
	ANGLE : ±3°

MATERIAL	PBT
----------	-----

DWN	S.FUJITA	05DEC08	TE Connectivity 070 SERIES MULTILOCK I/O CONNECTOR 3POSITION HOUSING WIRE TO WIRE							
CHK	K.BETSUI	05DEC08								
APVD	K.BETSUI	05DEC08								
PRODUCT SPEC	-									
APPLICATION SPEC	-		NAME	-						
WEIGHT	-		SIZE	A3	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C-174928	RESTRICTED TO	-
CUSTOMER DRAWING			SCALE	2:1		SHEET	1 OF 1		REV	C2

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

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

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