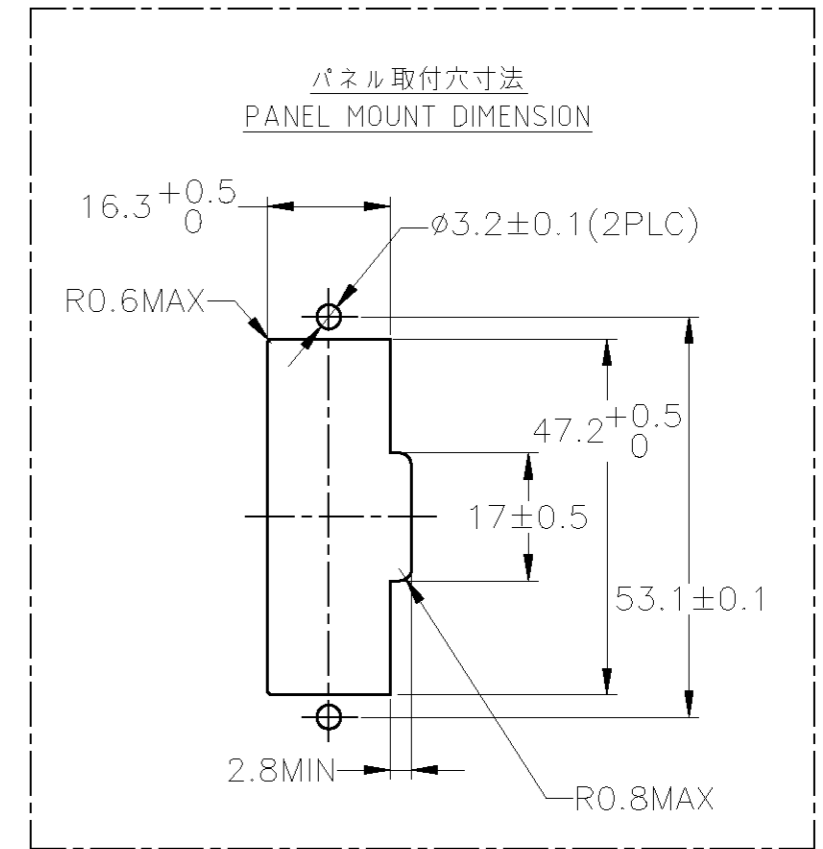
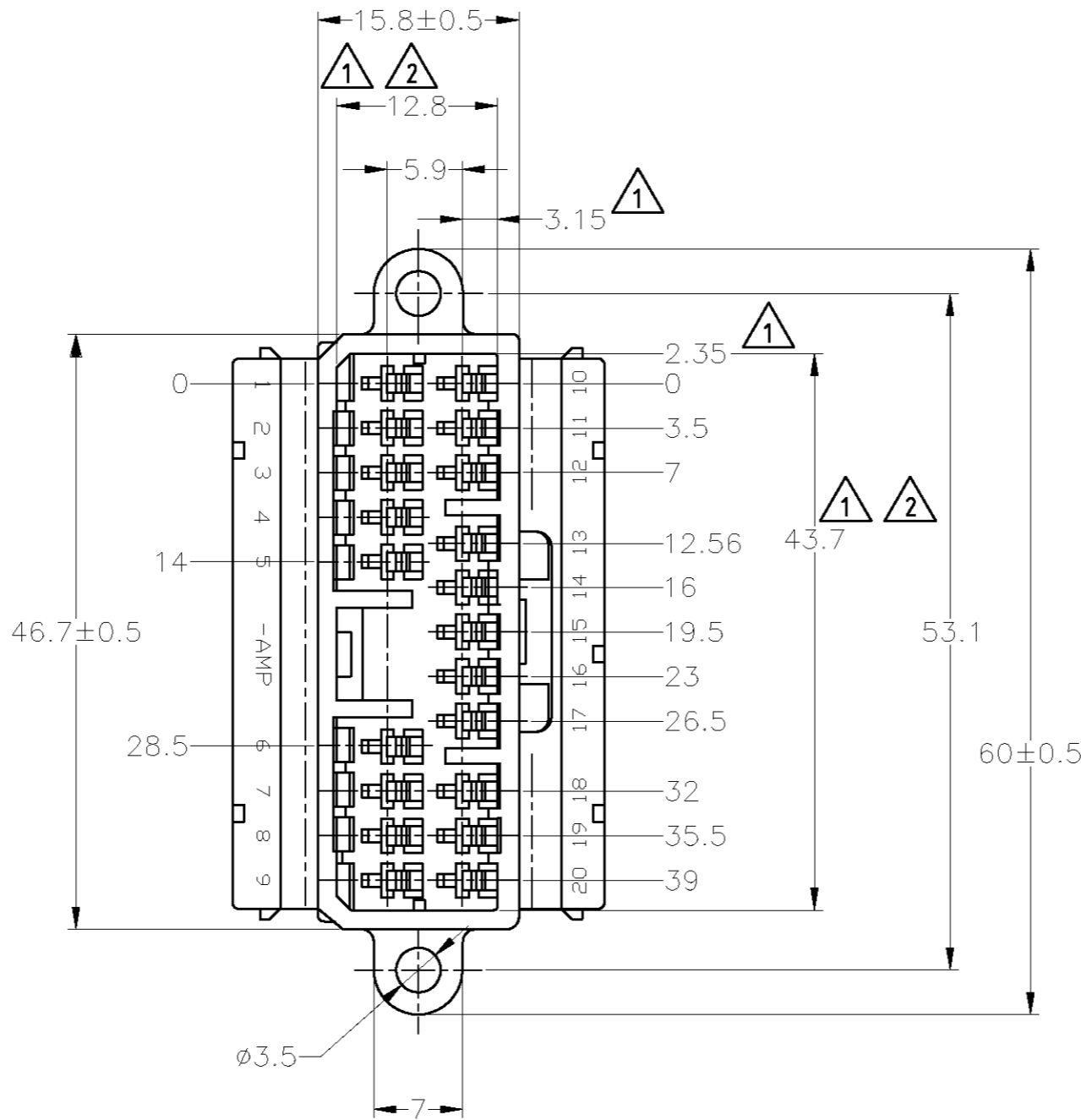
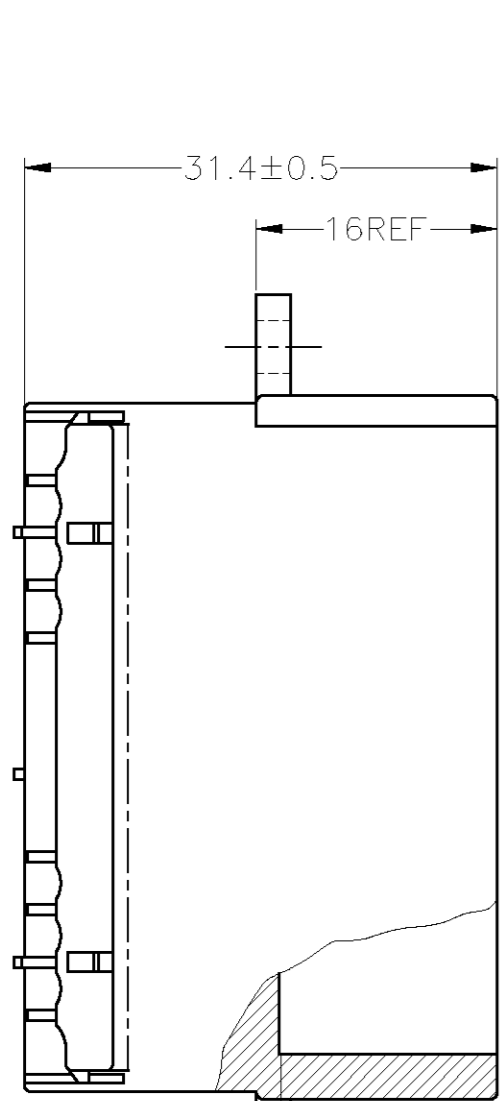
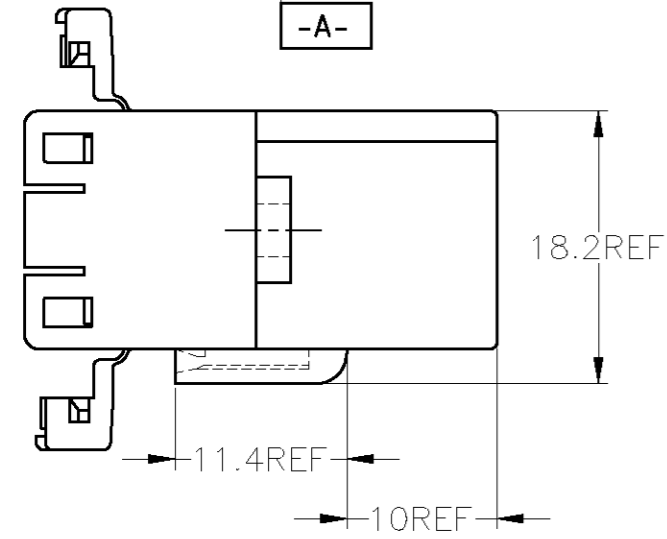


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
J	-	A1	REVISED	ECR-08-031766	08DEC08	SF	KB



- 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 174952 etc
- 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
 - 内装するタブコンタクトは型番173633、173645
 - 嵌合相手ハウジング型番174952 他



V-2	白 (WHITE)	1-174938-1
HB	橙 (ORANGE)	174938-8
	白 (WHITE)	174938-1
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 S.FUJITA 08DEC08	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK K.BETSUI 08DEC08	NAME	
	0 PLC ±-	APVD K.BETSUI 08DEC08	070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR	
	1 PLC ±-	PRODUCT SPEC	20POSITION CAP HOUSING WIRE TO WIRE	
	2 PLC ±-	APPLICATION SPEC	SIZE	RESTRICTED TO
	3 PLC ±-	WEIGHT	A3	
	4 PLC ±-	CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE	
	ANGLES ±-		DRAWING NO	
MATERIAL PBT	FINISH		00779	
			174938	
			SCALE	SHEET
			2:1	1 OF 1
			REV	A1

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

10 > 30	±0.2
> 10	±0.25
> 30	±0.3
ANGLE	±3°

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