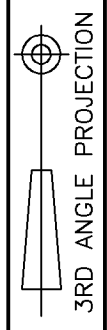


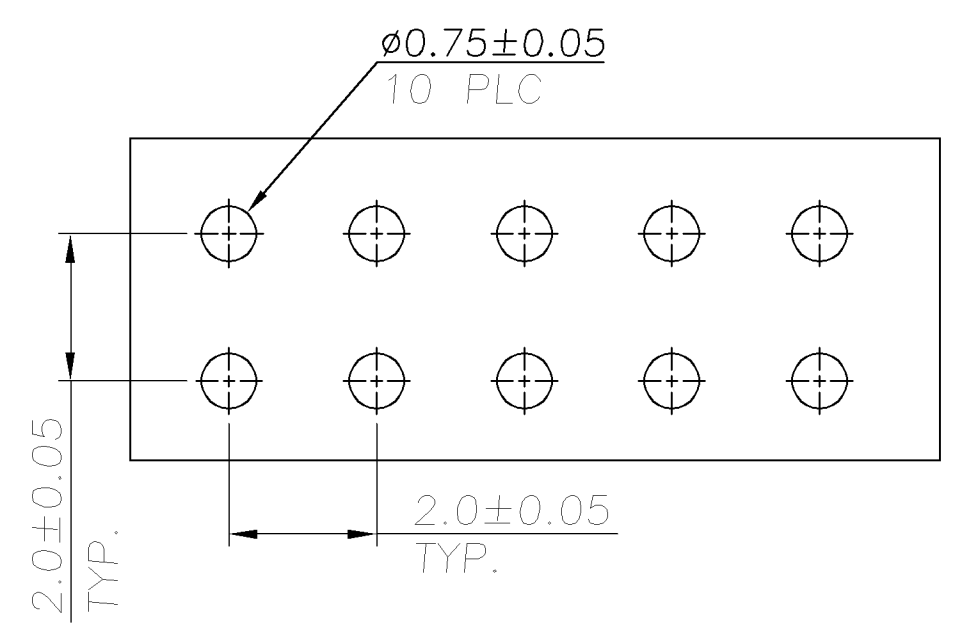
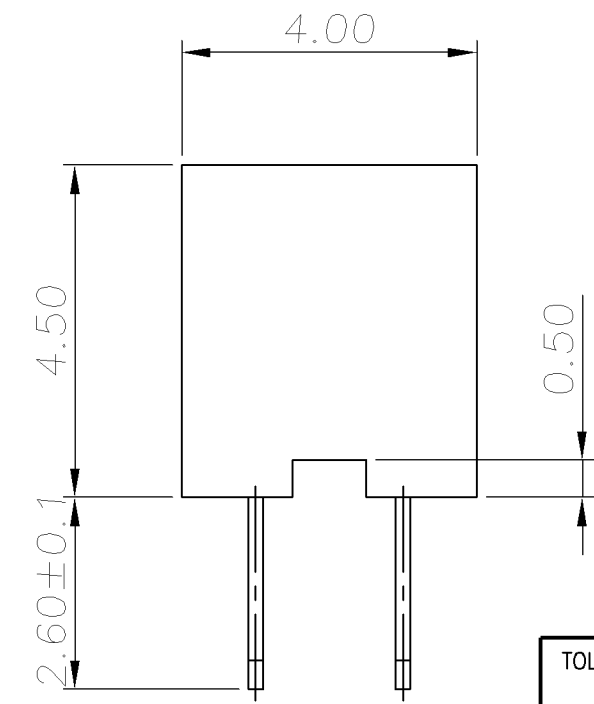
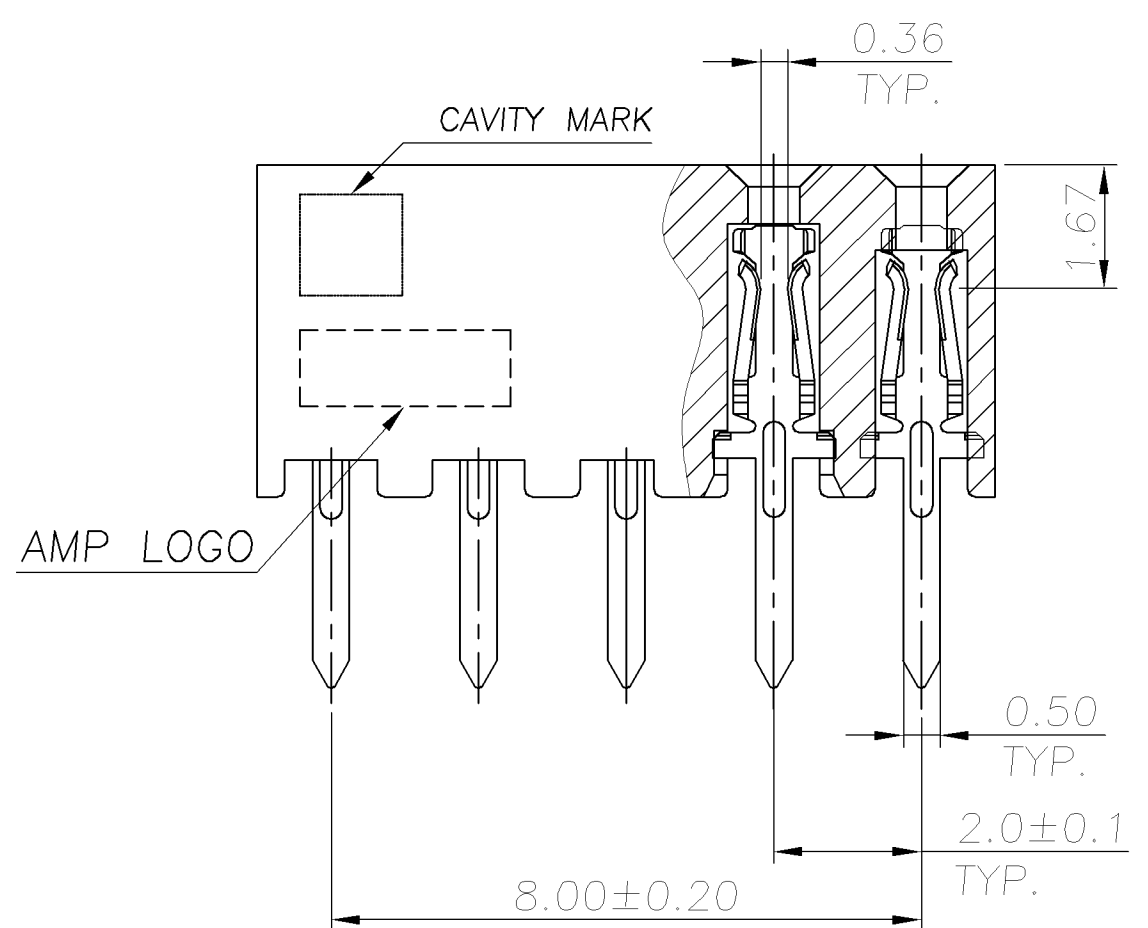
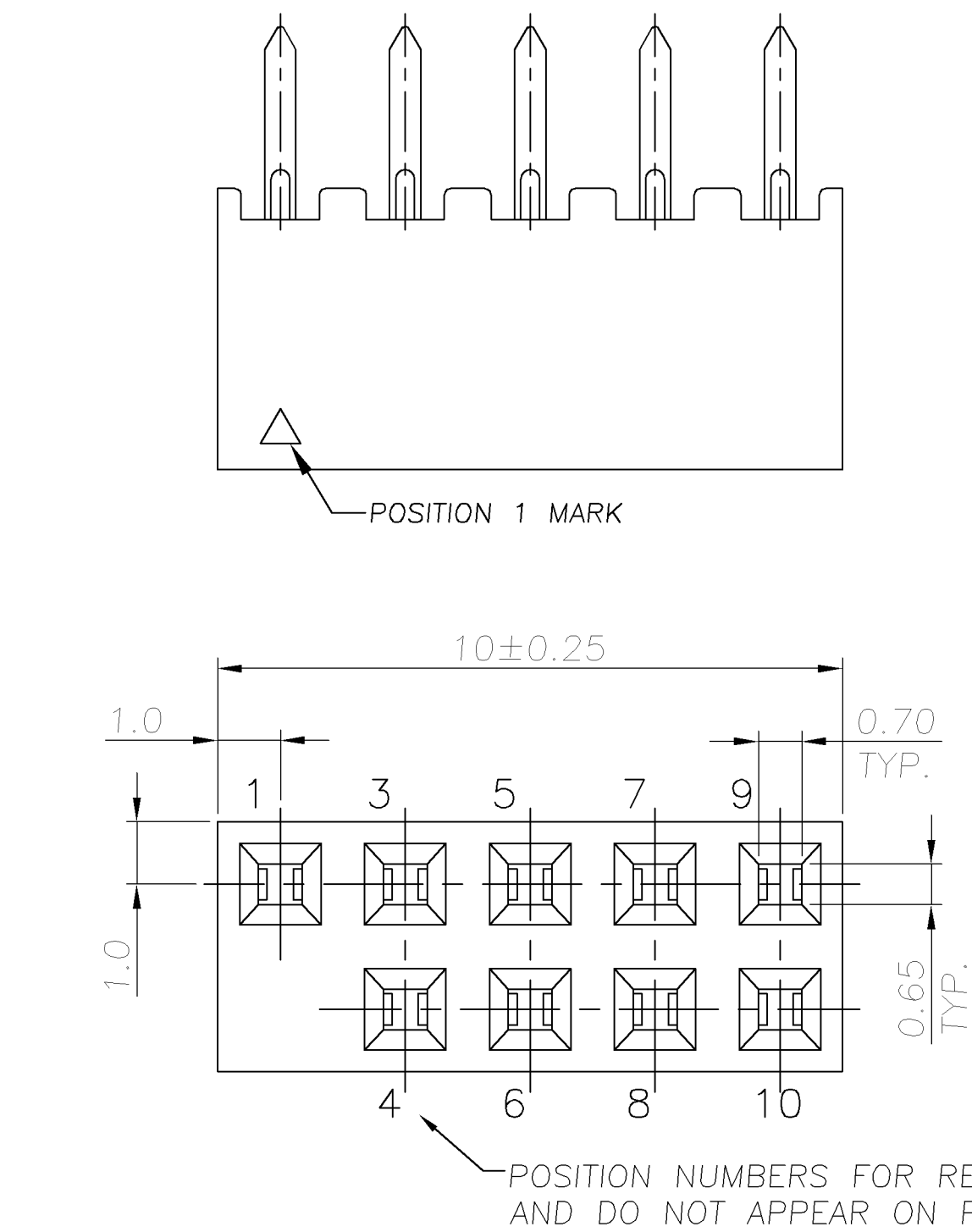
THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND IS DISCLOSED TO YOU ON CONDITION THAT NO FURTHER DISCLOSURE IS MADE BY YOU TO OTHER THAN AMP PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP (TAIWAN) LTD. DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT.

PRINT DIST
DW

METRIC



NUMBER
C-1775486



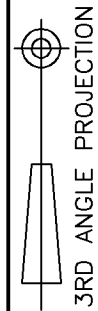
- NOTE:
- MATERIAL :
HOUSING : THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK COLOR.
CONTACT : PHOSPHOR BRONZE, THICKNESS=0.20mm.
 - FINISH:
CONTACT : 0.2um [8u"] MIN. GOLD PLATED ON CONTACT AREA
2.54um [100u"] MIN. MATTE TIN PLATED ON SOLDERTAILS,
1.27um [50u"] MIN. NICKEL UNDERPLATED OVER ALL
 - APPLICATION :
SOLDERTAIL LENGTH 2.6 FOR PCB THICKNESS 1.6±0.1
 - WAVE SOLDER CAPABLE TO 265°C PER TYCO SPEC 109-202, CONDITION B.

A	FIRST RELEASED		OH SH	30SEP 2006
LTR	REVISION RECORD	ECN	DWN CHK	DATE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN	O. HU
0 PLC ±		26-SEP-2006
1 PLC ±0.15	CHK	S. HOU
2 PLC ±0.10		26-SEP-2006
3 PLC ±0.05		
ANGLES ±3'		
MATERIAL	APVD	W.J. KE
SEE NOTE		26-SEP-2006
	PRODUCT SPEC	
	108-57197	
FINISH	QUALIFICATION TEST REPORT	
SEE NOTE	501-57197	
	WEIGHT	

2	10	1-1775486-0
KEYING POS.	POS	PART NUMBER
TYCO HOLDINGS (BERMUDA) VII LTD. TAIWAN BRANCH 		
NAME		
AMPMODU 2.0MM PITCH, RCPT VERTICAL, OMITTED PIN		
LOC	SIZE	DRAWING NO
DW	A ₃	C-1775486
SCALE		REV A
		SHEET
	--	1 OF 2

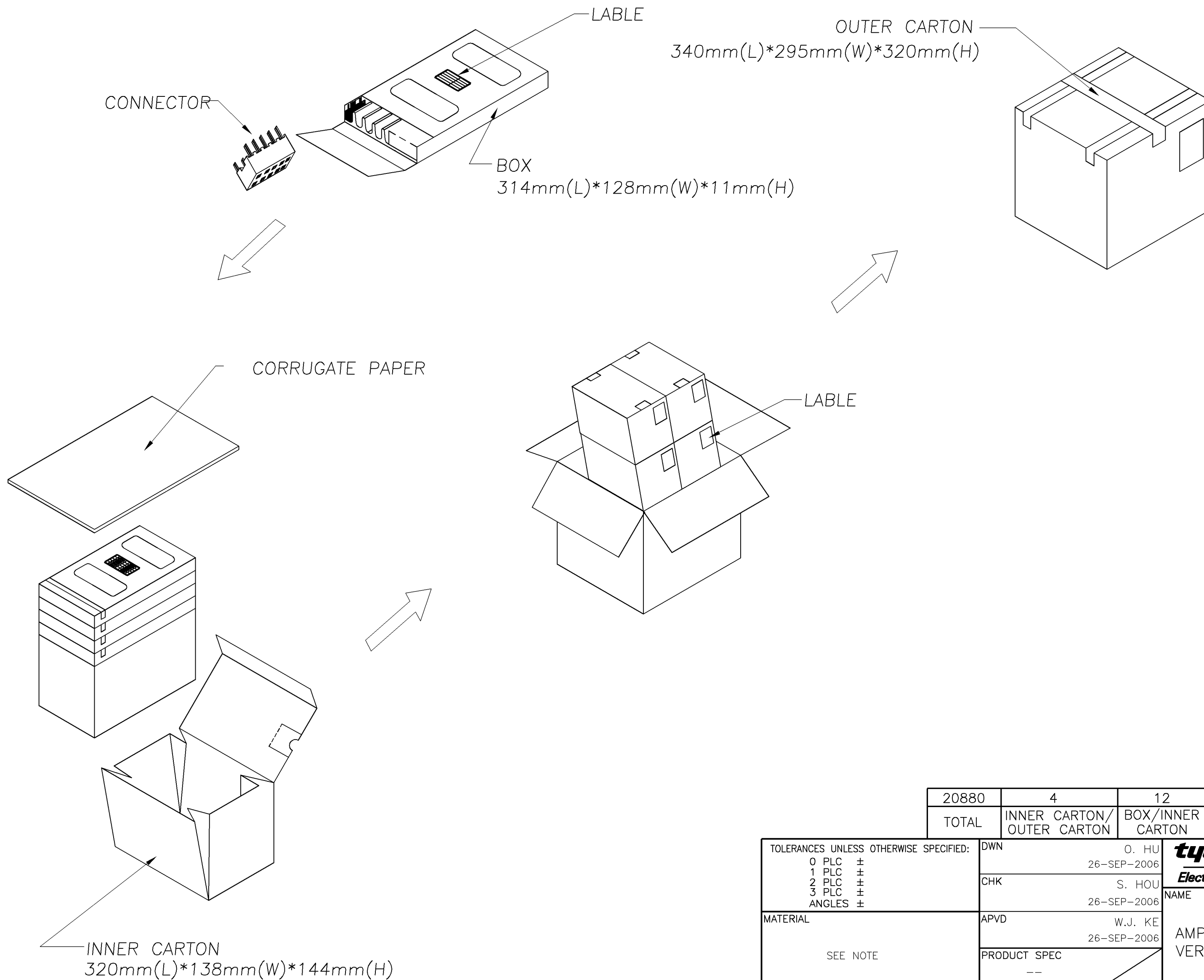
NUMBER
C-1775486



METRIC

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND IS DISCLOSED TO YOU ON CONDITION THAT NO FURTHER DISCLOSURE IS MADE BY YOU TO OTHER THAN AMP PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP (TAIWAN) LTD. DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT.

PRINT
DW



SEE SHEET 1.	ECN	DWN	CHK	DATE
LTR	REVISION RECORD			

20880	4	12	435	10	1-1775486-0
TOTAL	INNER CARTON/ OUTER CARTON	BOX/INNER CARTON	PCS/BOX	POS	PART NUMBER

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± ANGLES ±	DWN	O. HU	TYCO HOLDINGS (BERMUDA) VII LTD. TAIWAN BRANCH		
	26-SEP-2006	26-SEP-2006			
MATERIAL SEE NOTE	CHK	S. HOU	NAME AMPMODU 2.0MM PITCH, RCPT VERTICAL, OMITTED PIN		
	26-SEP-2006	26-SEP-2006			
FINISH SEE NOTE	APVD	W.J. KE	LOC	SIZE	DRAWING NO
	26-SEP-2006	26-SEP-2006	DW	A ₃	C-1775486
	PRODUCT SPEC	--	SCALE	--	REV A
	QUALIFICATION TEST REPORT	--	SHEET	2 OF 2	
	WEIGHT	--			

CUSTOMER DRAWING

8

7

6

5

4

3

2

1

D

C

B

A

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