

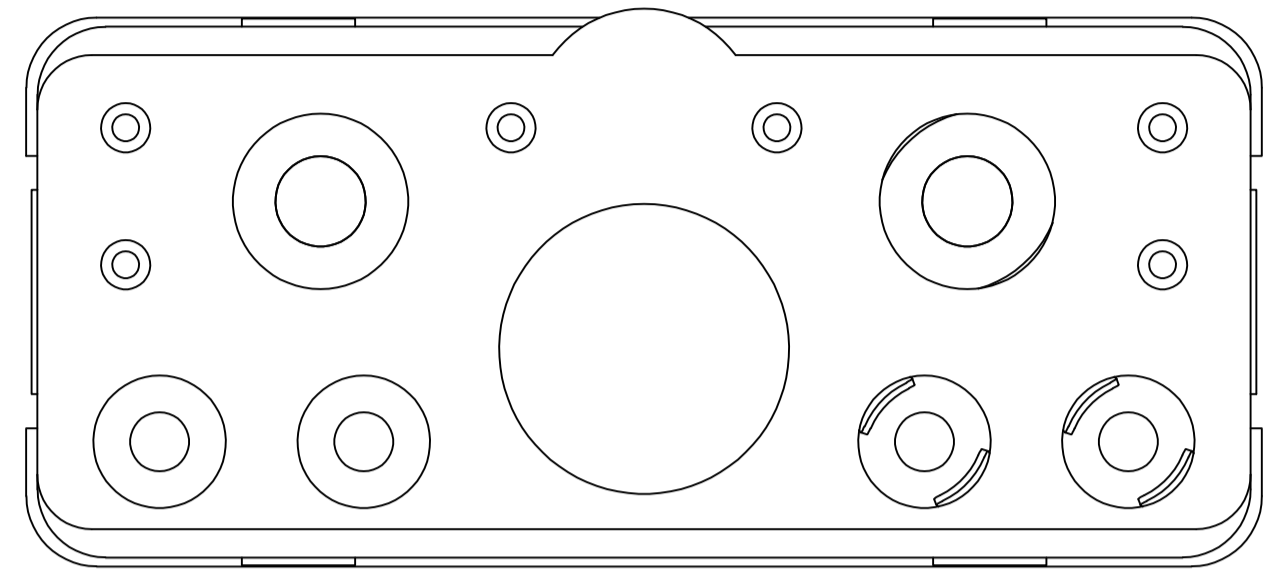
LOC		DIST		REVISIONS			
DF	00	REV	DATE	BY	CHKD	APVD	
0		CONVERTED RADIALL DWG TO TYCO ACAD DWG	11/03				
1		REVISED	22APR10	RF	JM		

1 FRONT & REAR INSULATORS: THERMOSET PER ASTM D5948
 CONTACT RETENTION CLIPS: COPPER ALLOY PER ASTM B 194
 REAR GROMMET: FLUOROSILICONE ELASTOMER PER MIL-R-25988B, EXCEPT 4.6.6.1

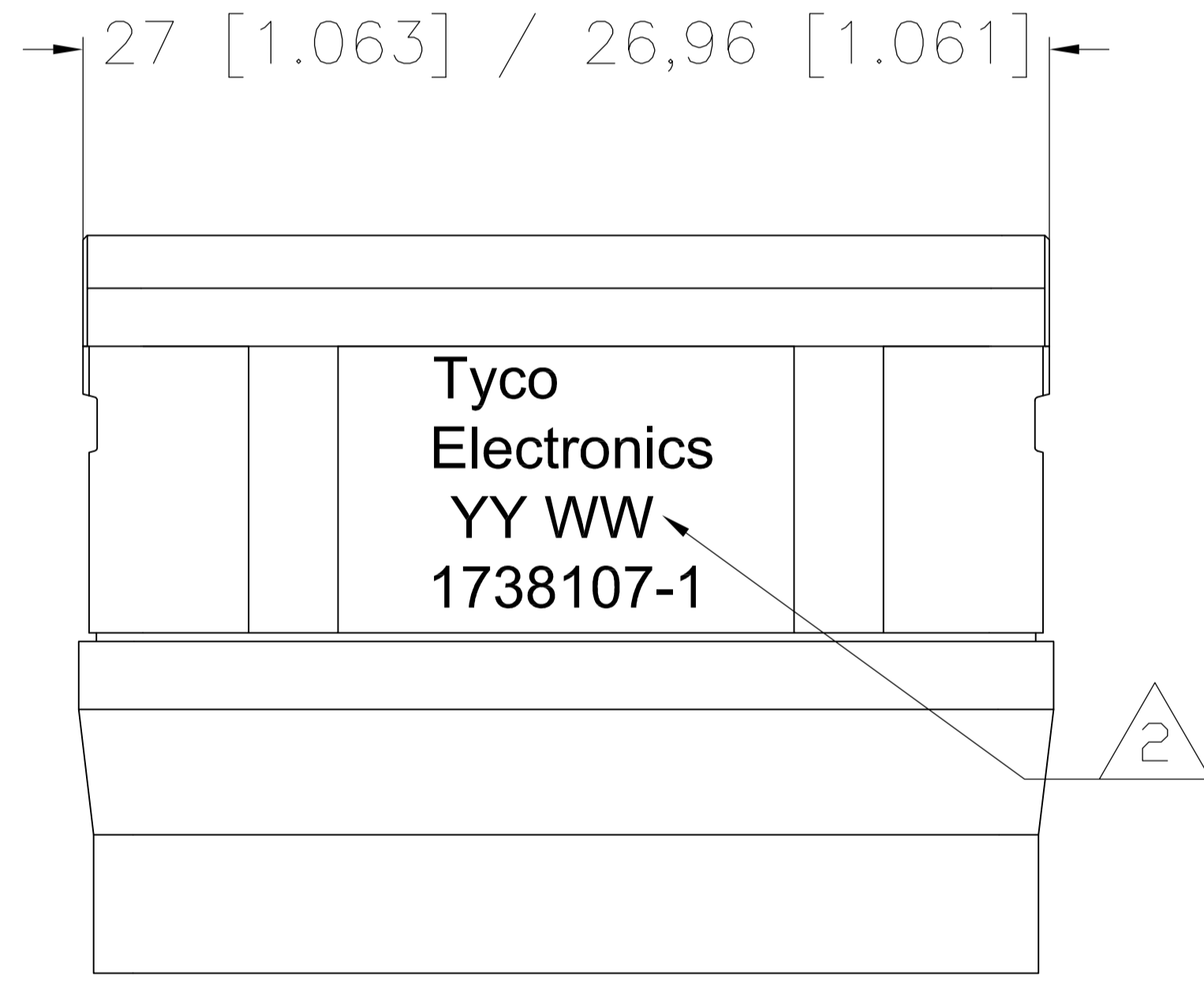
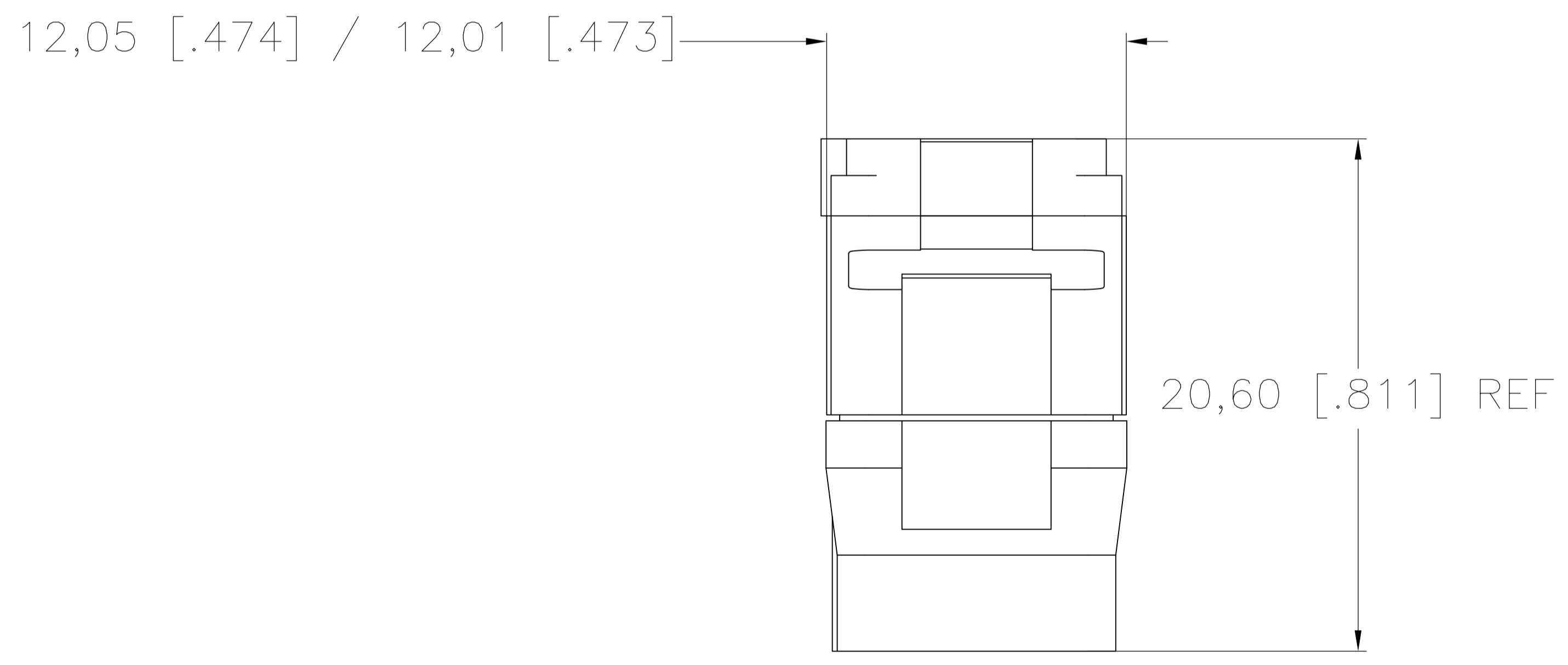
2 DATE CODE: YEAR & WEEK (YY WW)

3. DESCRIPTIVE PART NUMBER: GPRBH13C1PA
 THIS INSERT CONTAINS:
 6 CAVITIES FOR SIZE 20 PIN CONTACTS
 4 CAVITIES FOR SIZE 16 PIN CONTACTS
 6 CAVITIES FOR SIZE 20 PIN CONTACTS
 1 CAVITY FOR SIZE 5 PIN CONTACTS

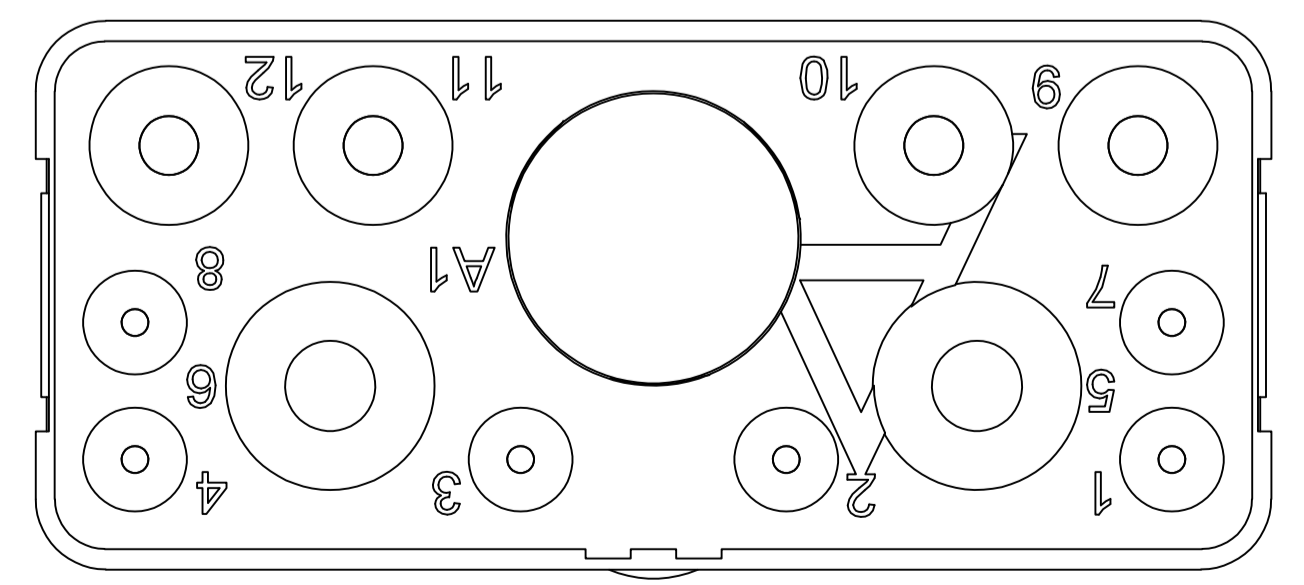
4. THIS PRODUCT IS SOLD BY TYCO ELECTRONICS
 UNDER A LICENSE FROM RADIALL SA.



MATING FACE



THIS PRINT IS
PRELIMINARY
 UNQUALIFIED PRODUCT
 CONTACT PRODUCT ENGINEERING
 BEFORE USING THIS PRINT



1738107-1
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	IR	FLAG	NOV03	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		GMK	U	MOSIER	NOV03	Tyco Electronics	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APD	U	MOSIER	NOV03	Tyco Electronics	
0. PLC	± -	PRODUCT SPEC					
1. PLC	± -	APPLICATION SPEC					
2. PLC	± 0.05 [.002]	SIZE					
3. PLC	± -	CAGE CODE					
4. PLC	± -	DRAWING NO					
ANGLES	± -	RESTRICTED TO					
MATERIAL	-	WEIGHT		A1 00779		C=1738107	
FINISH		CUSTOMER DRAWING		SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1 REV 1	

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