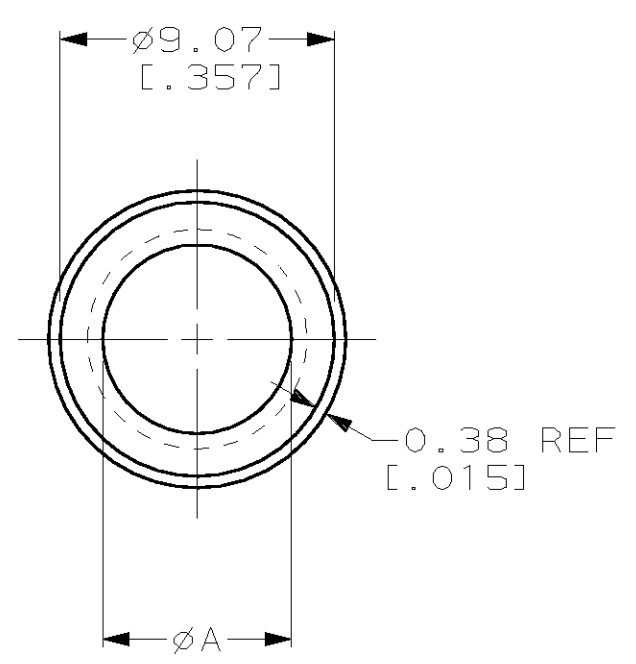
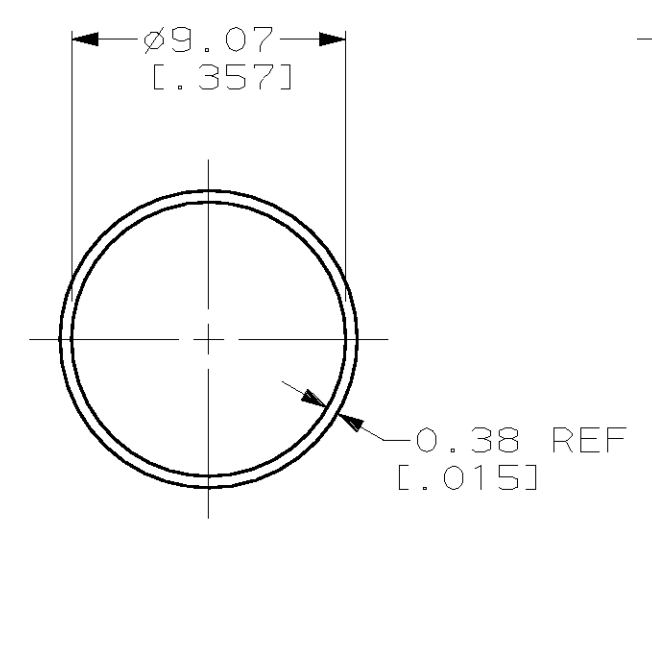


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	B	REVISED PER EC 0513-0165-04	19MAY04	JG CR



STYLE I



STYLE II

- ① 0.0051 [0.000200] MIN BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD OVER 0.0025 [0.000100] MIN COPPER.
- ② 0.0051 [0.000200] MIN BRIGHT TIN OVER 0.0025 [0.000100] MIN COPPER.

FINISH	INSULATION RANGE DIAMETER, REF	STYLE	A	PART NUMBER
②	4.06-4.83 [0.160-.190]	I	6.29 [0.246]	1-1324504-2
②	5.46-6.22 [0.215-.245]	I	7.62 [0.300]	1-1324504-1
②	5.97-6.73 [0.235-.265]	II	-	1-1324504-0
①	4.06-4.83 [0.160-.190]	I	6.29 [0.246]	1324504-9
①	5.46-6.22 [0.215-.245]	I	7.62 [0.300]	1324504-8
①	5.97-6.73 [0.235-.265]	II	-	1324504-7

**COPYRIGHT 2002  
 TYCO ELECTRONICS CORP  
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. GERACE 18JAN02	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. ROHDE 18JAN02	NAME <b>FERRULE, OUTER, HSSDC/HSSDC2</b>	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.13 [0.005] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APVD M. WALMSLEY 18JAN02		
MATERIAL STEEL, ANNEALED	FINISH SEE TABLE	PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		DRAWING NO C- 1324504		SCALE 4:1
		SHEET 1 OF 1		REV B

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