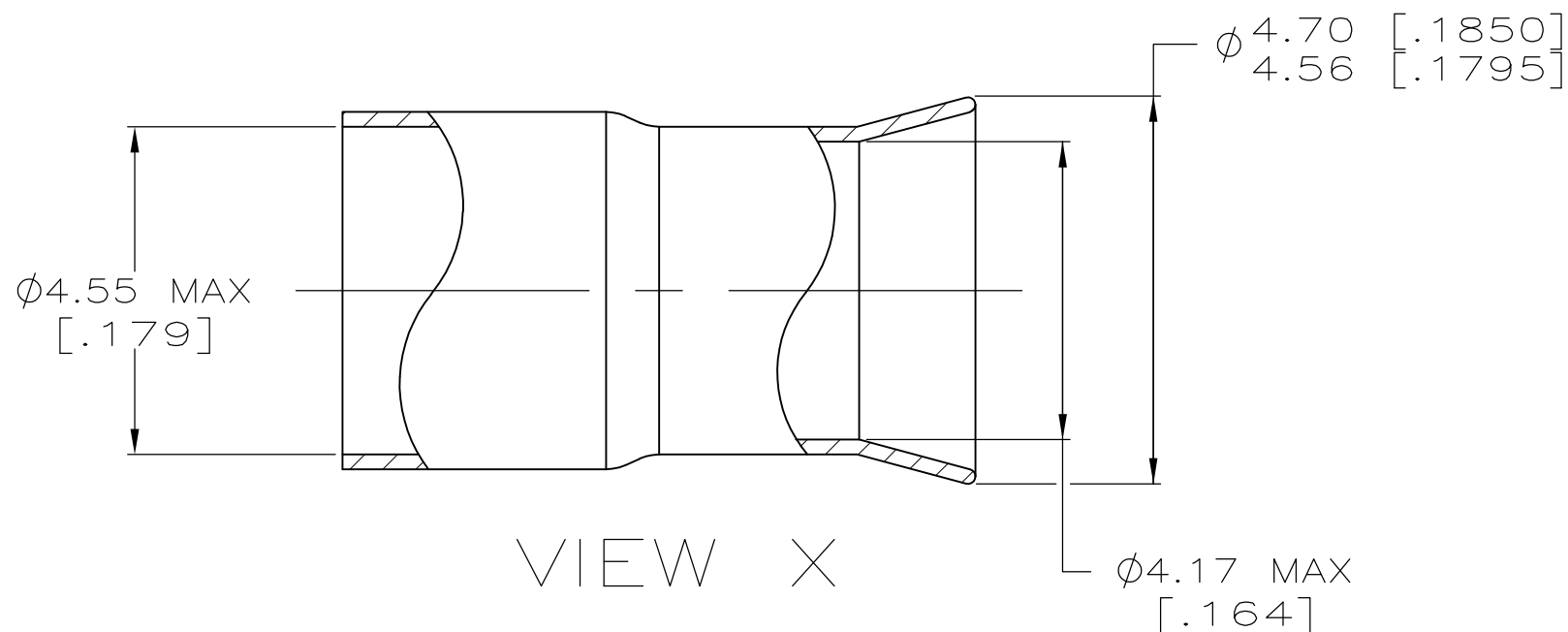
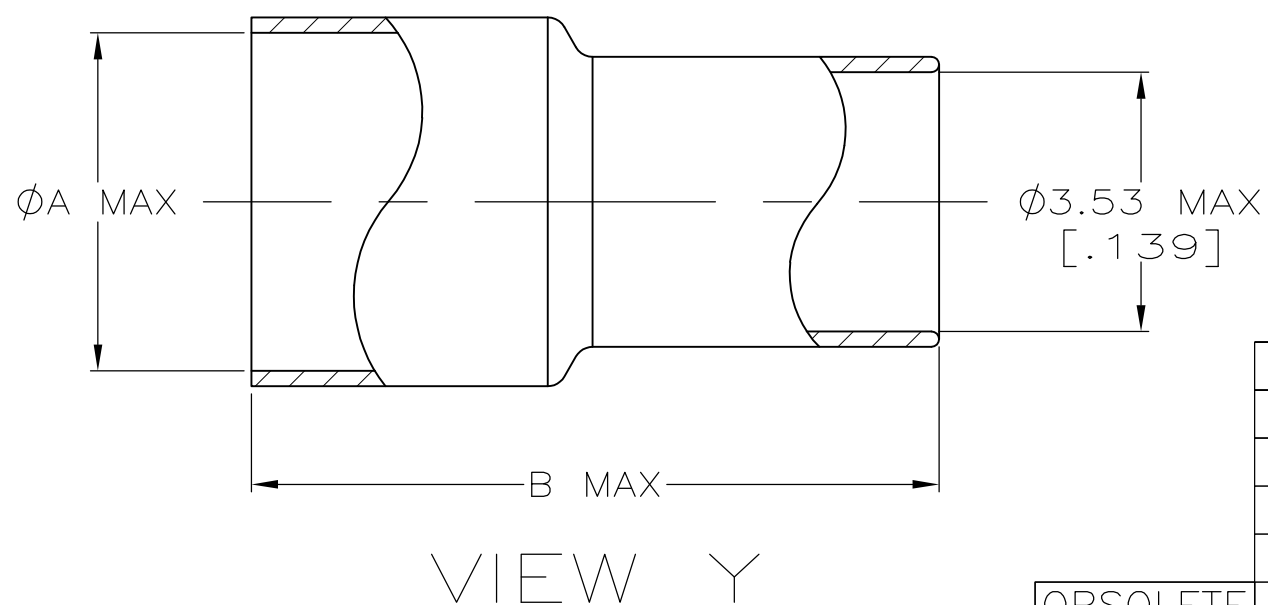


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AJ	16	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			AL	REVISED PER ECO-10-008433	28MAY10	HMR	KW



- 1. COPPER ALLOY
- 2. GOLD PLATE PER MIL-G-45204  
1.27µm [.000050] MIN THICKNESS
- 3. SILVER PLATE PER QQ-S-365,  
5.08µm [.000200] MIN THICKNESS
- 4. TIN-LEAD PLATE PER ASTM-B-545,  
2.54µm [.000100] MIN THICKNESS,  
WITH SUPPLEMENTAL ANTI FRETTING  
LUBRICANT.
- 5. TIN PLATE PER ASTM-B-545 WITH  
SUPPLEMENTAL ANTI-FRETTING  
LUBRICANT.



	5	9.22 [.363]	4.55 [.176]	Y	9-329049-1
	5	11.18 [.440]	4.75 [.187]	Y	9-329049-0
	2	8.76 [.345]	4.55 [.176]	X	3-329049-0
	4	11.18 [.440]	4.75 [.187]	Y	2-329049-9
	4	9.22 [.363]	4.55 [.176]	Y	2-329049-4
OBSOLETE	4	8.76 [.345]	4.55 [.176]	X	2-329049-3
	3	9.22 [.363]	4.55 [.176]	Y	2-329049-1
	3	8.76 [.345]	4.55 [.176]	X	329049
FINISH		B	A	VIEW	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN MICHAEL E. COWHER 16NOV95	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK FRANK MORANA 16NOV95	NAME FERRULE, STEP DOWN	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD FRANK MORANA 16NOV95	SIZE A3	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-329049
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
2 PLC ± -		WEIGHT	SCALE 10:1	
3 PLC ± -			SHEET 1 OF 1	
4 PLC ± -			REV AL	
ANGLES ± -				
MATERIAL SEE NOTES	FINISH SEE NOTES	CUSTOMER DRAWING		

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