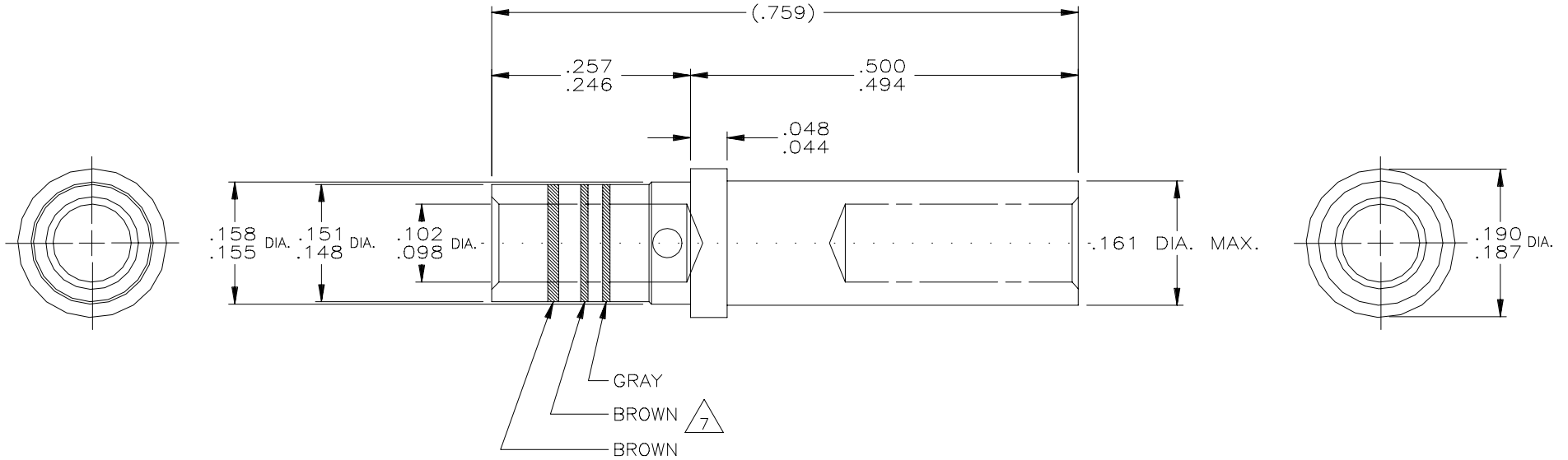


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
C	REVISED PER ECN T-012837	8-5-86	J.B.



NOTES:

1. THIS CONTACT IS DESIGNED TO MEET THE REQUIREMENTS OF MIL-C-39029/5, SIZE 12 (BIN CODE NO. 118).
2. MINIMUM SEPERATION FORCE USING MS3197-12X1 TEST PIN, 3 OZ. MAXIMUM ENGAGEMENT FORCE USING MS3197-12Y1 TEST PIN, 30 OZ.
3. DIMENSIONS SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY.
4. RECOMMENDED WIRE STRIP LENGTH .250 - .290.
5. CRIMP TOOL RECOMMENDATION:

A - TOOL NO. M22520/1-01

B - POSITIONER NO. M22520/1-02 YELLOW.

6. WEIGHT: .0028 LBS. (1.270 GR.) MAX.

7. PART IS MARKED WITH COLOR STRIPES AS SHOWN OR WITH THE BIN CODE NO. IN ACCORDANCE WITH MIL-C-39029.

**If this document is printed it becomes uncontrolled.  
Check with the web for latest revision.**

SPECIFICATION CONTROL DRAWING © Raychem Corporation 1986

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS.	DRAWN	A.A.	6-16-86	Raychem RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025			
	CHECKED	J.B.		TITLE			
	APPROVED	J.BLAIR	6-18-86	CONTACT, SOCKET, SIZE 12 MTCR SERIES			
	APPROVED	J. CAMERON	6-20-86	CAD NAME			
DECIMALS	.XXX ±	[ mm]	005201-1				
ANGLES	.XX ±	[ mm]	THIRD ANGLE PROJECTION				
WEIGHT	.X ±	[ g]	DO NOT SCALE THIS DRAWING				
	6	lbs [ g]	SIZE		CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	REV
			C		06090	CTA-0115	C
			DO NOT SCALE THIS DRAWING		SHEET 1 OF 1		

SHEET CTA-0115

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