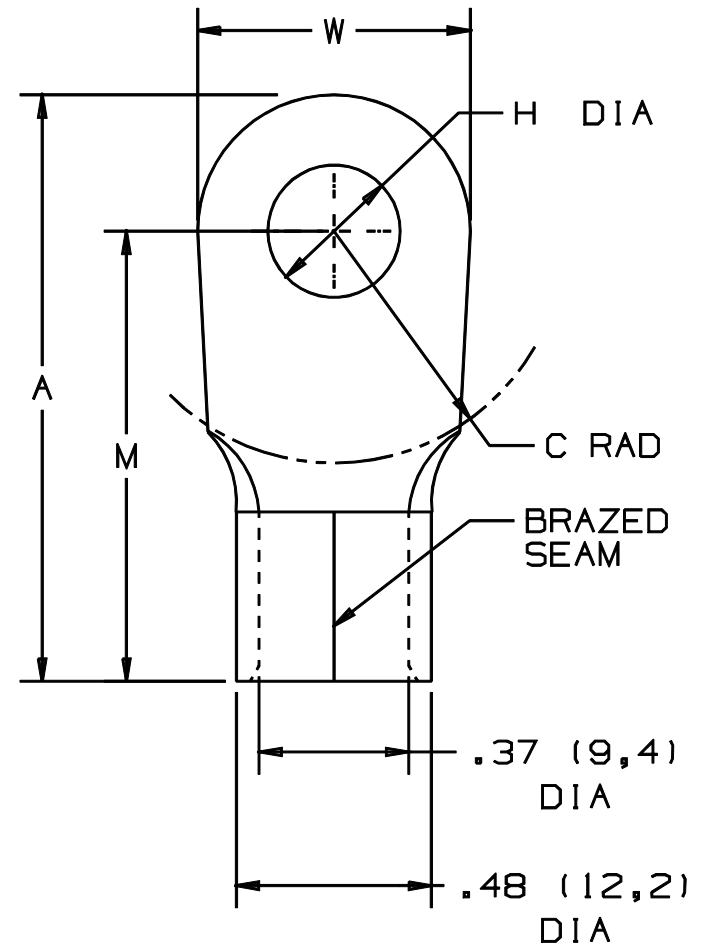


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	PKG.	STUD SIZE	DIMENSIONS in.				
			A $\pm .03$	W $\pm .01$	C $\pm .02$	M $\pm .03$	H $\pm .01$
P2-10R	-X -T	#10	1.46 (37,1)	.68 (17,3)	.58 (14,7)	1.12 (28,5)	.20 (5,1)
P2-14R	-X -T	1/4"	1.46 (37,1)	.68 (17,3)	.58 (14,7)	1.12 (28,5)	.27 (6,9)
P2-56R	-X -T	5/16"	1.46 (37,1)	.68 (17,3)	.58 (14,7)	1.12 (28,5)	.33 (8,4)
P2-38R	-X -T	3/8"	1.46 (37,1)	.68 (17,3)	.58 (14,7)	1.12 (28,5)	.39 (9,9)
P2-12R *	-X -T	1/2"	1.55 (39,4)	.86 (21,8)	.58 (14,7)	1.12 (28,5)	.52 (13,2)



NOTES:

- UL LISTED AND CERTIFIED FOR:  
A. 347° F (175° C) MAX OPERATING TEMP  
B. #2 AWG STRANDED COPPER WIRE
- PACKAGE QTY: STD. PKG. -X=10  
BULK PKG. -T=200
- MATERIAL: .060" (1,52) THK COPPER, TIN PLATED
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOL: CT-700 (OBSOLETE), CT-1701
- WIRE STRIP LENGTH: 7/16  $\pm 1/32$  (11,11  $\pm .8$ )



LISTED  
587H  
E52164



CERTIFIED  
LR31212

\* P2-12R NOT CSA CERTIFIED

A41212\_03

03	3/01	EJS		ADDED PACKAGE CODE TO CHART, ADDED CT-1701, ADDED "OBSOLETE" TO NOTE 5, FILE SPEC WAS N41212AA_PCD_02, METRIC DIM. WERE 2 PLACES						<b>PANDUIT</b> CORP.	TINLEY PARK, ILLINOIS
02	11/94	TH	RLS	UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	02669	LA	TFKE			#2 BARREL NON-INSULATED RING TONGUE	
1	7-88	DW		REDRAWN WITH REVISIONS							
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM	DRAWN BY DAW	CHK'D RLS	SCALE NONE	DRAWING NO. A41212

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