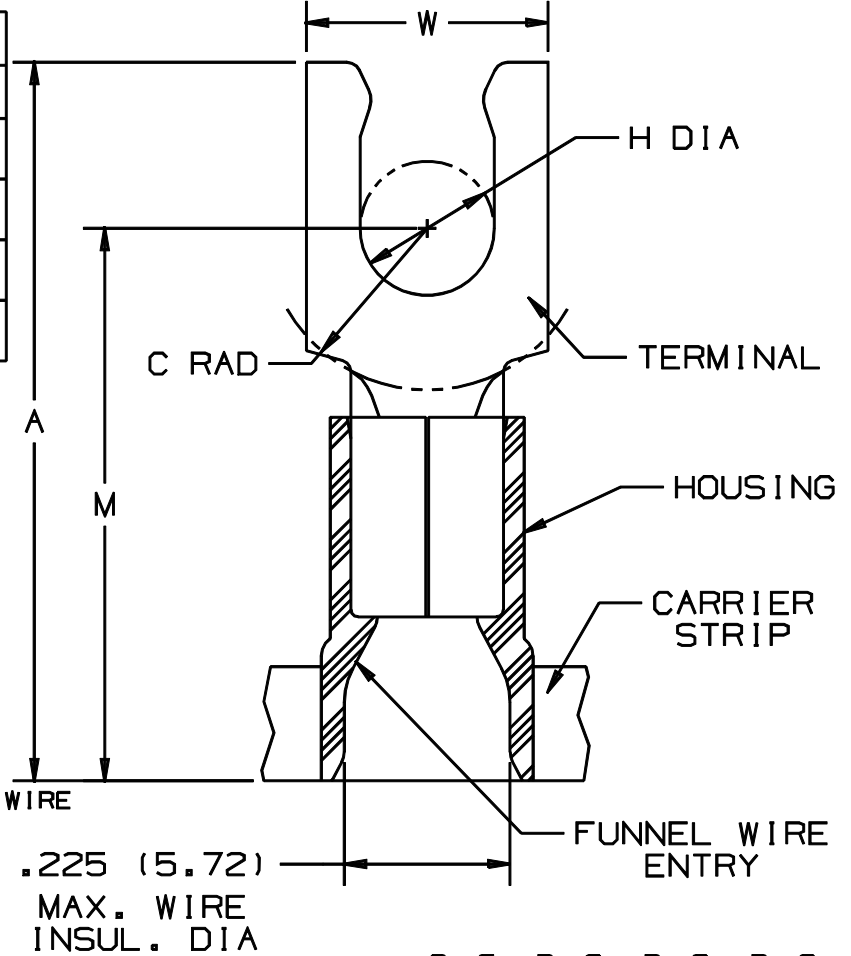


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	STUD SIZE	DIMENSIONS in.				
		A $\pm .03$	W $\pm .01$	C $\pm .02$	M $\pm .03$	H $\pm .01$
PV10-6LFB-2K	#6	1.02 (25.91)	.30 (7.62)	.21 (5.33)	.77 (19.56)	.14 (3.56)
PV10-8LFB-2K	#8	1.04 (26.42)	.30 (7.62)	.21 (5.33)	.77 (19.56)	.16 (4.06)
PV10-10LFB-2K	#10	1.04 (26.42)	.34 (8.64)	.21 (5.33)	.77 (19.56)	.19 (4.83)
PV10-14LFB-2K	1/4"	1.16 (29.46)	.46 (11.68)	.32 (8.13)	.88 (22.35)	.25 (6.35)



NOTES :

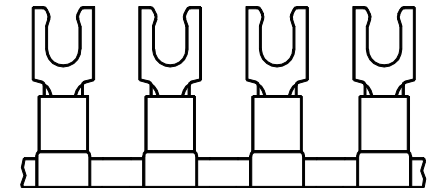
- UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR :  
 A. 600 V MAX. VOLTAGE RATING  
 B. 221°F (105°C) MAX. TEMP. RATING  
 C. #12-10 AWG (2.5-6.0 mm<sup>2</sup>) SOLID OR STRANDED, COPPER WIRE
- PACKAGE QTY. : 2K = 2000 PCS.  
CONTINUOUS MOLDED CARRIER STRIP
- MATERIAL :  
 A. STAMPING - .04" THK COPPER, TIN PLATED  
 B. HOUSING - YELLOW VINYL
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOLS :  
 A. PRESSES - CP-851, CP-860, CP-861  
 B. APPLICATOR - CA-800  
 C. DIE INSERTS - CD-800-3
- WIRE STRIP LENGTH: 11/32 <sup>+1/32</sup>.0 (8.7 <sup>+0.8</sup>.0)



LISTED  
587H  
E52164



CERTIFIED  
LR31212



A41070\_03

3	12/00	ED		FILESPEC WAS: N41070CC_PCD_02	08925				<p>PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS</p>		
2	5-95	MS		UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	03246			TERMO 2PC. CONTINUOUSLY MOLDED VINYL INSULATED, #12-10 BARREL, LOCKING FORKS			
1	3-88	DSM		REDRAWN ON CAD							
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST	DRAWN BY DSM	CHK'D	SCALE NONE	DRAWING NO. A41070

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