

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

Part number		Stud size	Maximum insulation diameter	DIMENSIONS in.			
Prefix	PK			A ^{±.03 (.8)}	W ^{±.010 (.25)}	C MIN	G ^{±.03 (.8)}
PV10-8FF	-L	#8	.225 (5.72)	1.03 (26.2)	.37 (9.4)	.22 (5.6)	.78 (19.8)
	-D			1.03 (26.2)	.37 (9.4)	.22 (5.6)	.78 (19.8)
PV10-10FF	-L	#10		1.03 (26.2)	.37 (9.4)	.22 (5.6)	.78 (19.8)
	-D			1.03 (26.2)	.37 (9.4)	.22 (5.6)	.78 (19.8)

NOTES:

1. Used for:

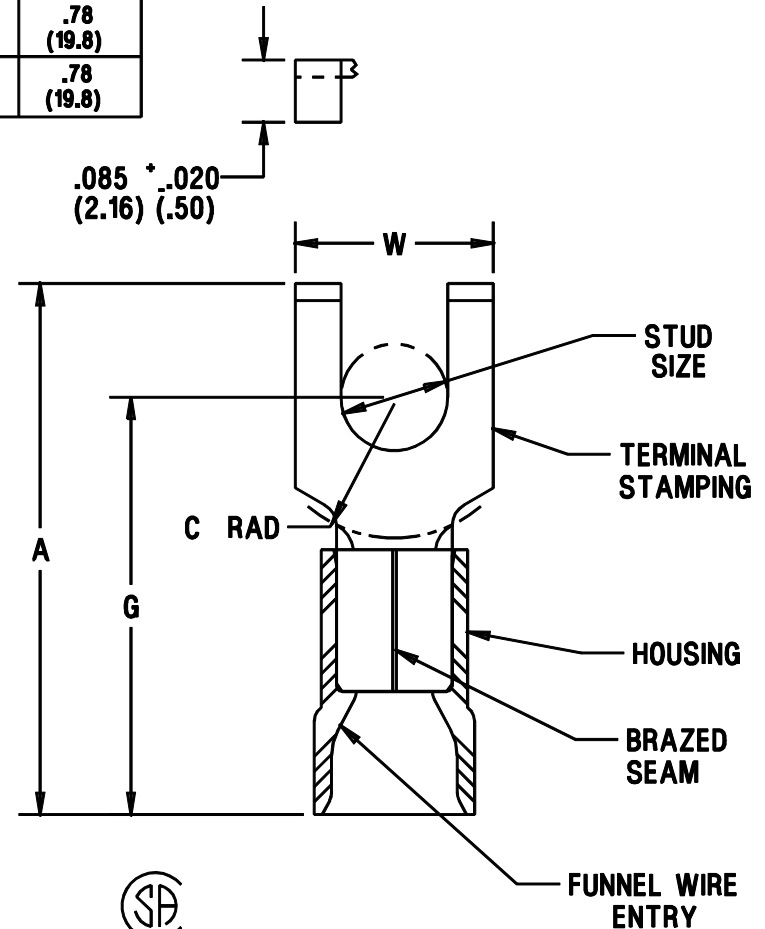
- A. #14-10 AWG Solid or stranded copper wire range, 600V max voltage rating, and 221°(105°C) max temp rating with CT-550 installation tool #12 str or sol & #10 str w/ CT-1551, CT-1550 installation tool
- B. #12-10 AWG Solid or stranded copper wire range, 300V max voltage rating, and 167°F (75°C) max temp rating with CT-100 installation tool

2. Wire strip length: 5/16 ^{+1/32} ₋₀ (7.9 ^{+0.8} ₋₀)

3. Package Quantity (Suffix to basic part no.)
 A. Standard -L=50
 B. Bulk -D=500

4. Material:
 A. Stamping: .040 (1.02) thick tin plated copper
 B. Housing: Yellow vinyl

5. Dimensions in brackets are in millimeters



A41575_03

03	01/01	EJS		FILE SPEC WAS N41575AA_PCD_02	08933			
02		JKD		ADDED CT-1551, CT-1550 TOOLS	07634			
01	11/94	MS		ADDED UL/CSA APPROVAL SYMBOLS	02640	JJM	LA	
00	8/94	MS	WJB	RELEASED	02387	KS	LA	VINYL INSULATED #12-10 BARREL, FLANGED FORKS
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN NO.	PM	CUST	DRAWN BY MS Ck'D SCALE NONE DRAWING NO. A41575

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

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А