

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)

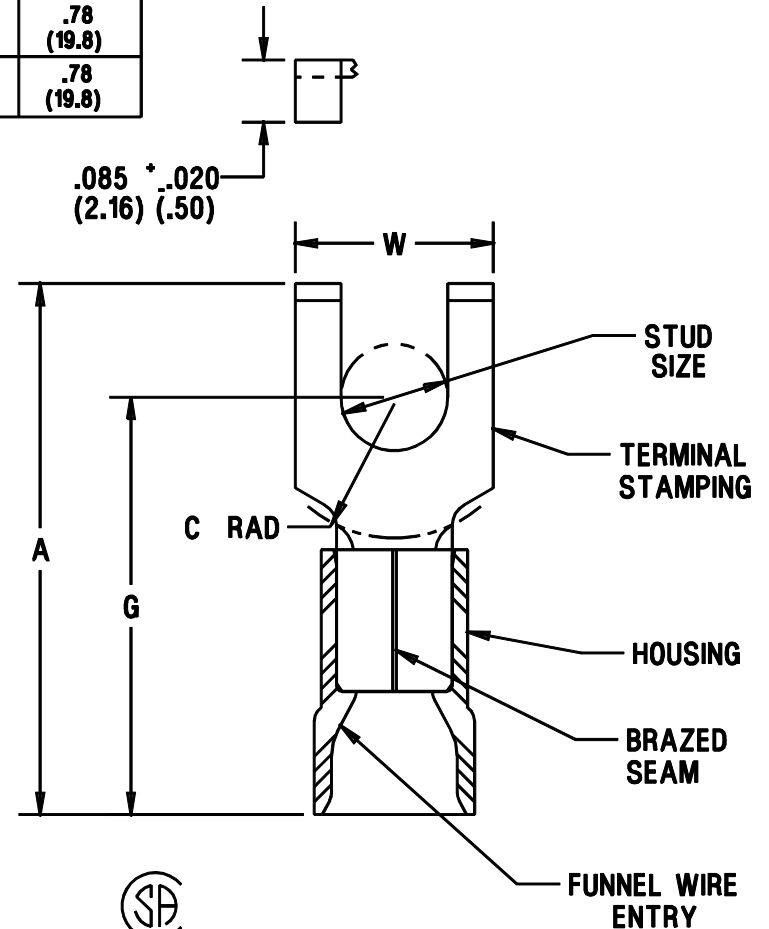
3. Package Quantity (Suffix to basic part no.)

- 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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9