

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)

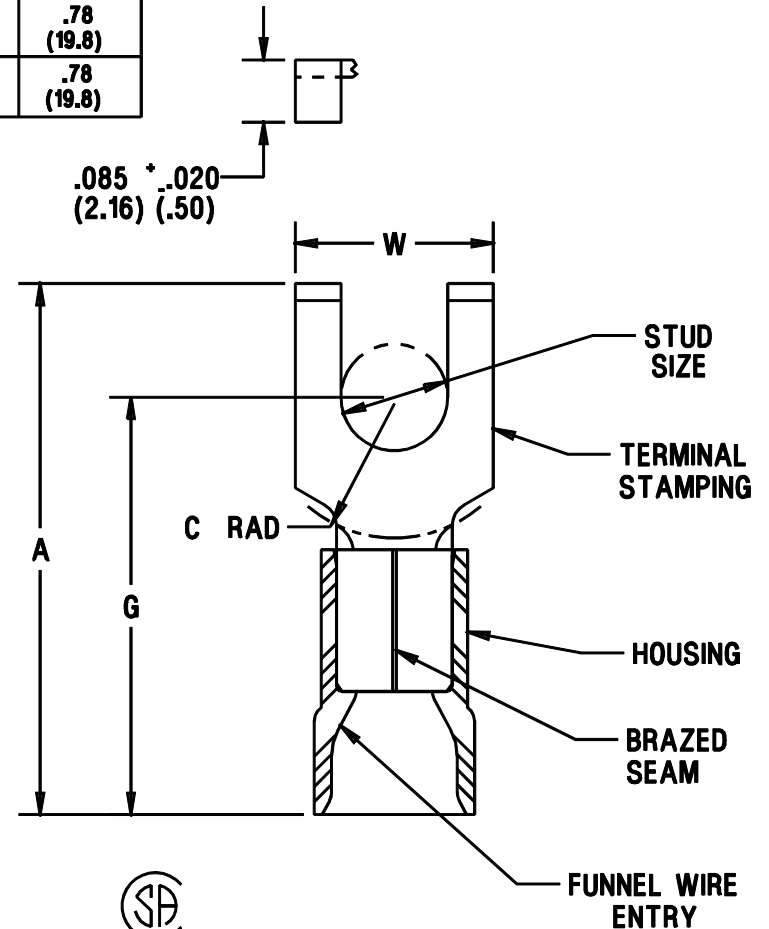
3. Package Quantity (Suffix to basic part no.)

- 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	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN NO.	PM	CUST	DRAWN BY MS Ck'D SCALE NONE DRAWING NO. A41575



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.