

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 ±.03	W ±.01	C ±.02	M ±.03	H ±.01
PV10-6F	#6	1.01 (25.65)	.31 (7.87)	.25 (6.35)	.81 (20.57)	.14 (3.56)
PV10-8F	#8	1.04 (26.42)	.37 (9.40)	.25 (6.35)	.81 (20.57)	.17 (4.32)
PV10-10F	#10	1.04 (26.42)	.37 (9.40)	.25 (6.35)	.81 (20.57)	.20 (5.08)
PV10-14F	1/4"	1.14 (28.96)	.49 (12.45)	.32 (8.13)	.88 (22.35)	.26 (6.60)

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

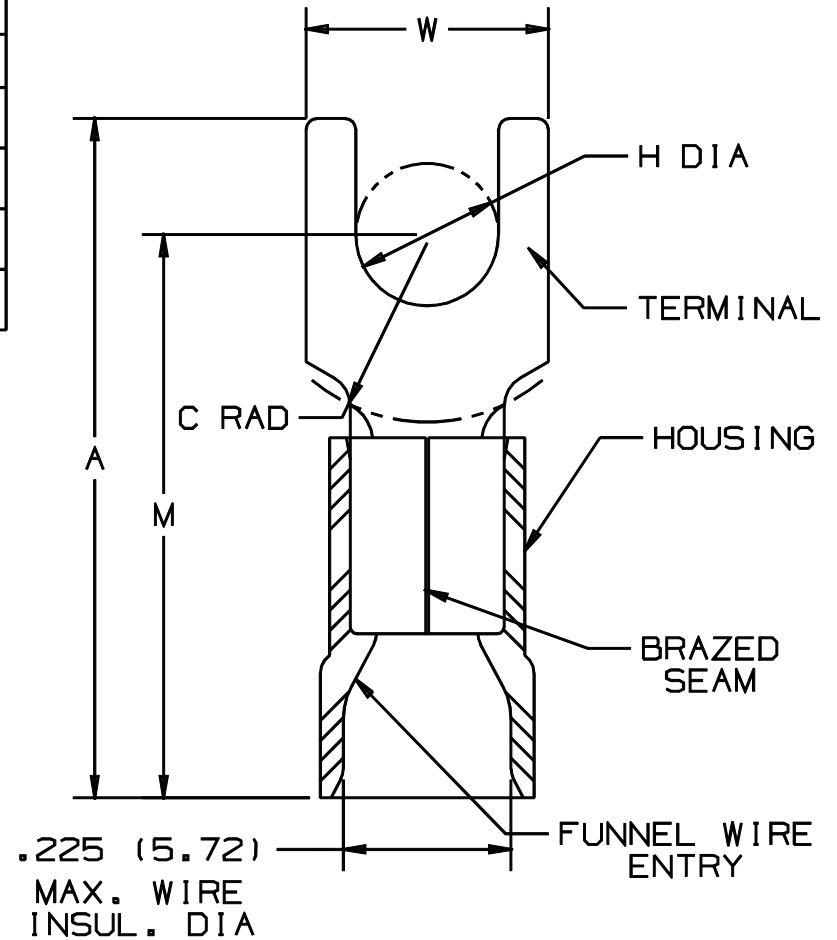
B. #12-10 AWG Solid or stranded copper wire range, 300V max voltage rating, and 167°F (75°C) max temp rating with CT-100 installation tool

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



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

A41189_03

03	1/01	KMD		CAD FILE SPEC. WAS N41189AA_PCD_02				PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
02	5/99	JKD		ADDED CT-1551 & CT-1550 TOOLS	07634						
01	6-95	MS	RLS	UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	03403	LA	KS	2PC. VINYL INSULATED, #12-10 BARREL, FORKS			
00	3-88	FS	LM	RELEASED		LA	JB				
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN#	CUST	PM	DRAWN BY FES	CHK'D FS	SCALE NONE	DRAWING NO. A41189



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.