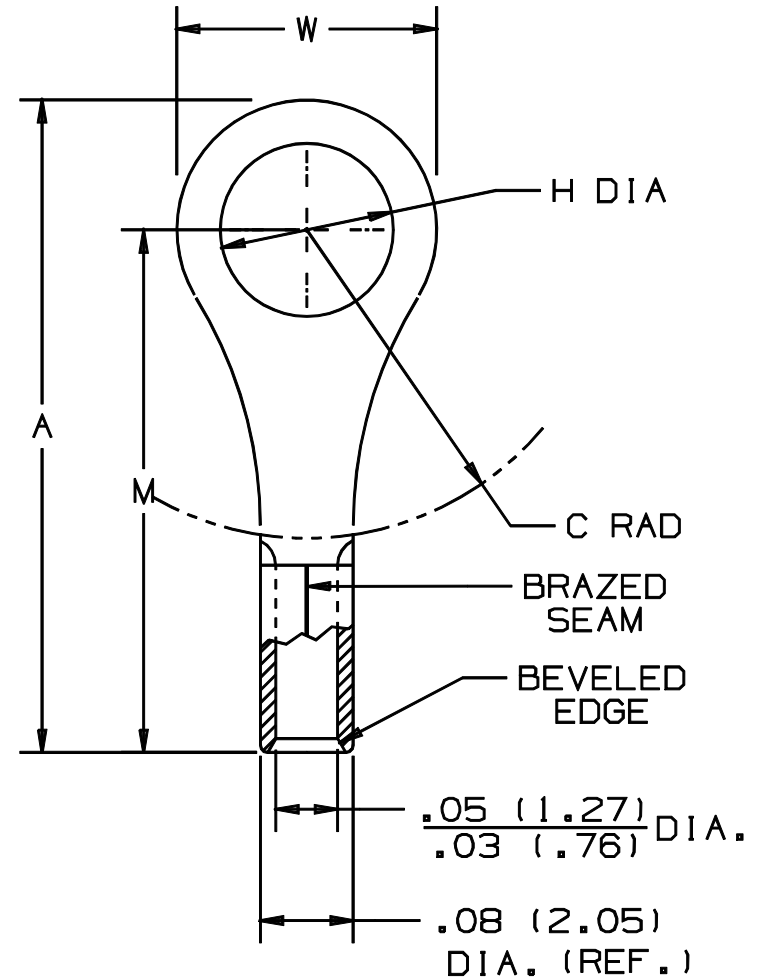


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	STUD SIZE	DIMENSIONS in.				
		A (MAX)	W $\pm .010$ (5.20)	C (MIN)	M $\pm .02$ (10.67)	H $\pm .010$ (2.34)
P22-2R	#2	.52 (13.20)	.205 (5.20)	.16 (4.06)	.42 (10.67)	.092 (2.34)
P22-4R	#4	.52 (13.20)	.205 (5.20)	.16 (4.06)	.42 (10.67)	.132 (3.35)
P22-6R	#6	.52 (13.20)	.205 (5.20)	.16 (4.06)	.42 (10.67)	.152 (3.86)
P22-8R	#8	.63 (16.00)	.260 (6.60)	.25 (6.35)	.50 (12.70)	.175 (4.45)
P22-10R	#10	.63 (16.00)	.315 (8.00)	.22 (5.59)	.47 (11.93)	.215 (5.46)

NOTES:

1. RECOMMENDED FOR #26-22 SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
2. MATERIAL:
A. STAMPING - .020 (0.51) THK COPPER, TIN PLATED
3. PACKAGE QTY: STD. PKG. -C=100
BULK PKG. -M=1000
4. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
5. INSTALLATION TOOLS: CT-100 (PKT B), CT-200
6. WIRE STRIP LENGTH: $3/16 \begin{matrix} +1/32 \\ -0 \end{matrix}$ (4.8 $\begin{matrix} +.8 \\ -0 \end{matrix}$)



A41227_05

05	1/01	KMD		CAD FILE SPEC. WAS N41227AA_PCD_04				 TINLEY PARK, ILLINOIS #26-22 BARREL NON-INSULATED RING TONGUE
04	9-96	JB		UPDATE DIMENSIONS	05029			
03	8-95	MS	RLS	UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	03539	KRS	LA	
02	7-88	DW		REDRAWN WITH REVISIONS		JB		
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	PM	CUST	DRAWN BY DAW CHK'D RLS SCALE NONE DRAWING NO. A41227



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.