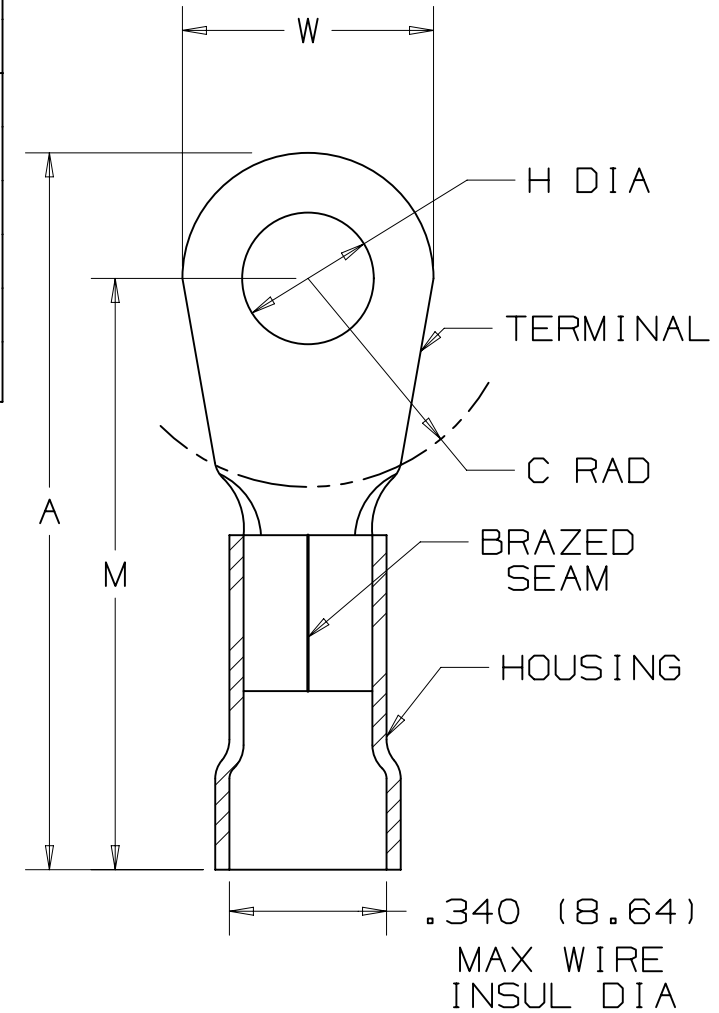


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	STUD SIZE	DIMENSIONS - in.					TOOLS
		A	W	C	M	H	
PV6-8R	#8	1.61 (40.89)	.47 (11.94)	.43 (10.92)	1.38 (35.05)	.18 (4.57)	CT-720 (CD-720PV8-2) CT-2600 (CD-2600-PV6)
PV6-10R	#10	1.62 (41.15)	.47 (11.94)	.43 (10.92)	1.38 (35.05)	.20 (5.08)	
PV6-14R	1/4"	1.65 (41.91)	.47 (11.94)	.48 (12.19)	1.38 (35.05)	.27 (6.86)	
PV6-56R	5/16"	1.74 (44.20)	.62 (15.75)	.53 (13.46)	1.44 (36.58)	.33 (8.38)	
PV6-38R	3/8"	1.74 (44.20)	.62 (15.75)	.51 (12.95)	1.44 (36.58)	.40 (10.16)	
PV6-12R	1/2"	1.84 (46.74)	.82 (20.83)	.51 (12.95)	1.44 (36.58)	.52 (13.21)	



NOTES:

- cULus LISTED FOR:
 - A. 600V MAX VOLTAGE RATING
 - B. 221° F (105° C) MAX TEMP RATING
 - C. #6 AWG STRANDED COPPER WIRE
- SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES
- MATERIAL:
 - A. STAMPING - .045" (1.14) THK, COPPER TIN PLATED
 - B. HOUSING - VINYL, BLUE
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- WIRE STRIP LENGTH: 7/16 + 1/32 (11.1 + .8) - 0



07	06/14	MBY	JHNU	RGB	REVISED UL LOGO TO cULus LOGO, REVISED NOTES, MOVED TOOLS TO TABLE, UPDATED BORDER				N41218BB-A41218

TITLE		#6 BARREL VINYL INSULATED RING TONGUE .340 [8.64] MAX. WIRE INSUL. DIAMETER		
ITEM REVISION NAME		N41218BB/07		
DATASET FILE NAME		N41218BB/07		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL: SEE NOTE 3		
DRAWING NUMBER: A41218				

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SHT 1 OF 1	SIZE
							DAW			NONE		A

D10100DA/16



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.