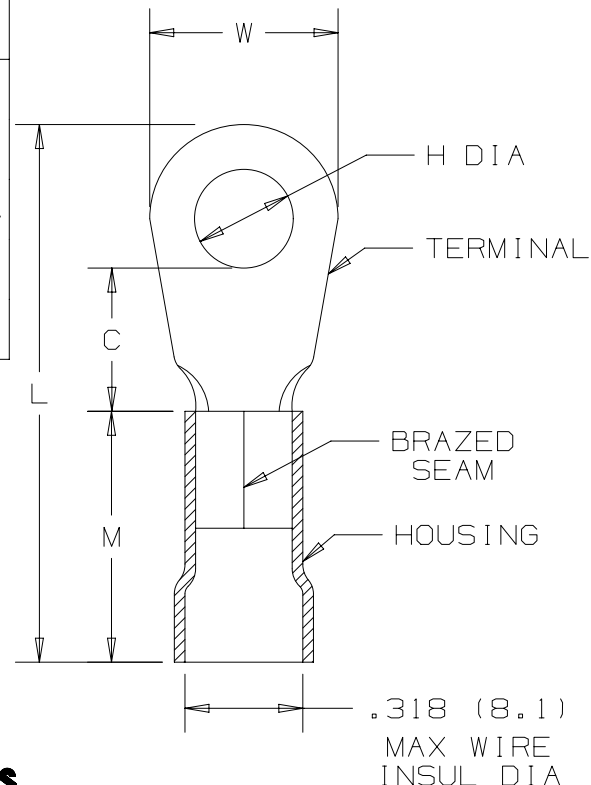


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	STUD SIZE		DIMENSIONS - in. [mm]					TOOLS
	ENGLISH	METRIC	L ± .04 [1, 1]	W ± .01 [0, 3]	C ± .01 [0, 3]	M ± .02 [0, 6]	H +.02 [0, 4] -.0	
EV8-8R	#8	M4	.18 (30.0)	.31 (8.0)	.37 (9.3)	.66 (16.7)	.17 (4.3)	
EV8-14R	1/4"	M6	.26 (32.0)	.47 (12.0)	.37 (9.3)	.66 (16.7)	.25 (6.4)	
EV8-56R	5/16"	M8	.5 (38.0)	.59 (15.0)	.54 (13.8)	.66 (16.7)	.33 (8.4)	
EV8-38R	3/8"	M10	.5 (38.0)	.59 (15.0)	.54 (13.8)	.66 (16.7)	.41 (10.5)	
EV8-12R	1/2"	M12	.64 (41.7)	.79 (20.0)	.59 (15.0)	.66 (16.7)	.51 (13.0)	

NOTES:

1. UL LISTED FOR:
 - A. #8 AWG [8mm²] STRANDED COPPER WIRE
 - B. 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - C. 600V MAX VOLTAGE RATING
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING - .047" (1.2) THICK COPPER, TIN PLATED
 - B. HOUSING - VINYL, RED
3. WIRE STRIP LENGTH: 15/32" +1/32
-.0 (12mm +.8
-.0)
4. SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



LISTED
20UO
E52164

TITLE									
STRONGHOLD RING TERMINAL VINYL INSULATED, BRAZED SEAM #8 AWG [8mm ²] CUSTOMER DRAWING									
ITEM REVISION NAME 00123SSB/00									
DATASET FILE NAME 00123SSB/00									
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]									
$.X \pm$ $.XX \pm$					$.XXX \pm$ $\text{ANGLES} \pm$				
THIRD ANGLE PROJECTION									
MATERIAL: SEE NOTES									
DRAWING NUMBER: 00123SSB - DC									
DRAWN BY JHNU					DATE 2/18		CHK TMR		SCALE NONE
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION		ECN	SIZE A	
00	2/18	JHNU	TMR	RGB	DRAWING RELEASED		00123SS		

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 дистрибуторами 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 Р В 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