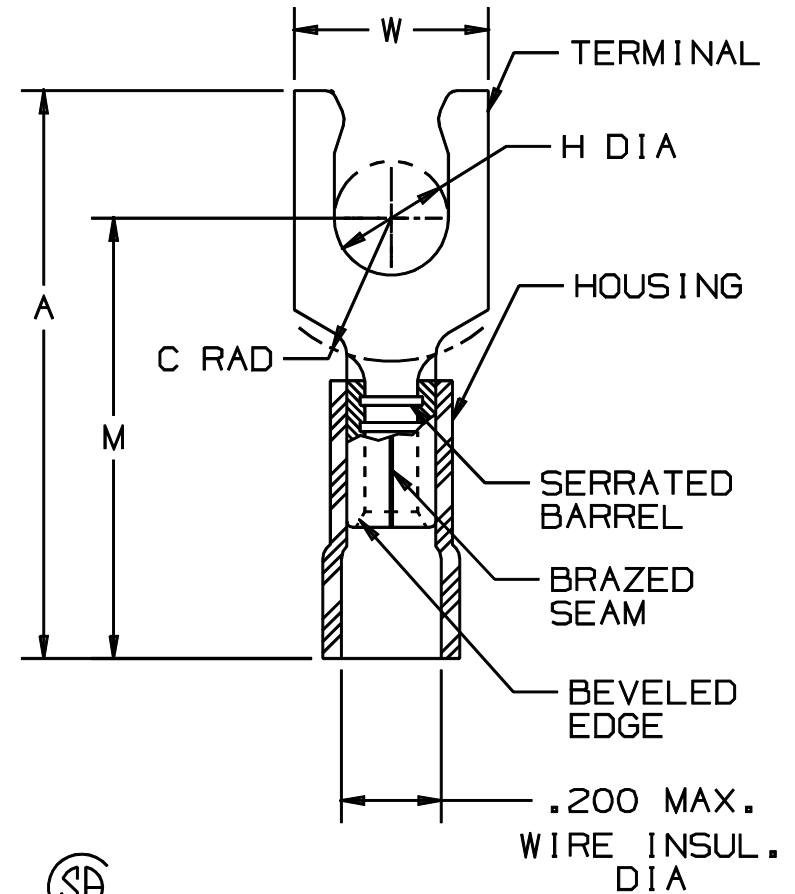


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

| PANDUIT PART NUMBER | STUD SIZE | DIMENSIONS in. | | | | |
|---------------------|-----------|-----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| | | A $\pm .03$ | W $\pm .01$ | C $\pm .02$ | M $\pm .03$ | H $\pm .01$ |
| PV14-6LFX | #6 | .95 (24.13) | .25 (6.35) | .20 (5.08) | .74 (18.80) | .15 (3.81) |
| PV14-8LFX | #8 | 1.01 (25.66) | .29 (7.37) | .23 (5.84) | .78 (18.82) | .17 (4.32) |
| PV14-10LFX | #10 | 1.01 (25.66) | .33 (8.38) | .23 (5.84) | .78 (18.82) | .20 (5.08) |

NOTES:

1. UL LISTED & CSA CERTIFIED FOR
 - A. 600 V. MAX. VOLTAGE RATING (1000 V. MAX. IN SIGNS, FIXTURES AND LUMINAIRES.)
 - B. 18-14 AWG SOLID OR STRANDED COPPER WIRE & 221°F (105°C) MAX TEMP RATING, WITH THE CT-500, CT-1550, CT-1551 & CT-550 INSTALLATION TOOLS.
 - C. 16-14 AWG SOLID OR STRANDED COPPER WIRE & 167°F (75°C) MAX TEMP RATING WITH THE CT-100 AND CT-250 INSTALLATION TOOLS.
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING - .032 (.81) THK COPPER, TIN PLATED
 - B. HOUSING - VINYL, BLUE
3. STRIP LENGTH 5/16 ^{+1/32}₋₀
4. PACKAGE QTY.: -C=100/-M=1000
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

A41225_05

| | | | | | | | | | PANDUIT CORP. | TINLEY PARK, ILLINOIS | |
|-----|------|-----|-----|---|-------|------|----|----------|--|-----------------------|-------------|
| 05 | 1/01 | KMD | | CAD FILE SPEC. WAS N41225AA_PCD_04 | | | | | #16-14 BARREL VINYL INSULATED LOCKING FORK, .200 (5.08) MAX. WIRE INSULATION DIAMETER | DRAWING NO. A41225 | |
| 04 | 2/96 | ED | | REV.S TO TABLE & NOTES FILESPEC WAS: A41225A.PRT | 04117 | | | | | | |
| 03 | 7-88 | DW | | REDRAWN WITH REVISIONS | | JRB | | | | | |
| REV | DATE | BY | CHK | DESCRIPTION | ECN # | CUST | PM | DRAWN BY | CHK'D | SCALE | DRAWING NO. |
| | | | | | | | | DAW | JH | NONE | A41225 |

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 дистрибьюторами 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 РВ 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