

| PANDUIT PART NUMBER | | STUD SIZE | DIMENSIONS in. | | | | |
|---------------------|-----------------|-----------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| PREFIX | PK | | A $\pm .03$ | W $\pm .01$ | C $\pm .02$ | M $\pm .03$ | H $\pm .01$ |
| PV18-4RX | -C -M -MY | #4 | .88 (22.35) | .25 (6.35) | .22 (5.59) | .76 (19.30) | .12 (3.05) |
| PV18-6RX | -C -M -MY | #6 | .89 (22.61) | .25 (6.35) | .22 (5.59) | .76 (19.30) | .15 (3.81) |
| PV18-8RX | -C -M -MY | #8 | .97 (24.64) | .31 (7.87) | .27 (6.86) | .81 (20.57) | .17 (4.32) |
| PV18-10RX | -C -M -MY | #10 | .96 (24.38) | .31 (7.87) | .27 (6.86) | .80 (20.32) | .20 (5.08) |
| PV18-14RX | -C -M -MY | 1/4" | 1.17 (29.72) | .46 (11.68) | .40 (10.16) | .92 (23.37) | .27 (6.86) |
| PV18-56RX | -C -M | 5/16" | 1.17 (29.72) | .46 (11.68) | .40 (10.16) | .92 (23.37) | .33 (8.38) |
| PV18-38RX | -C -M | 3/8" | 1.25 (31.75) | .53 (13.46) | .45 (11.43) | .95 (24.13) | .40 (10.16) |

NOTES:

- UL LISTED & CSA CERTIFIED FOR
 - 600 V. MAX. VOLTAGE RATING (1000 V. MAX. IN SIGNS, FIXTURES AND LUMINAIRES).
 - 22-16 AWG SOLID OR STRANDED COPPER WIRE & 221°F (105°C) MAX TEMP RATING, WITH THE CT-500, CT-550, CT-1550, CT-1551 INSTALLATION TOOLS.
 - 22-18 AWG SOLID OR STRANDED COPPER WIRE & 167°F (75°C) MAX TEMP RATING WITH THE CT-100 INSTALLATION TOOLS.
- MATERIAL:
 - STAMPING - .03" (0.76) THK COPPER, TIN PLATED
 - HOUSING - VINYL, RED
- STRIP LENGTH 5/16 ^{+1/32} -0
- PACKAGE QTY: STD. PKG. -C=100
BULK PKG. -M=1000, -MY=1000
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

A41269_05

| | | | | | | | |
|----|-------|------|-----|---------------------------------------|-------|-----|-----|
| 05 | 5/05 | JHNU | | ADDED PAKCAGING CODE "MY" TO DRAWING. | | | |
| 04 | 1/01 | RM | SKB | FILESPEC WAS N41269AA_PCD_03 | 08937 | JAC | CCH |
| 03 | | JKD | | ADDED CT-1550 & CT-1551 TOOLS | 07634 | | |
| 2 | 10/94 | MS | RLS | UPDATED DIMENSIONS AND NOTES | 02530 | LCA | JM |
| 1 | 7-88 | DW | | REDRAWN WITH REVISIONS | | | JRB |

PANDUIT CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

#22-18 BARREL VINYL INSULATED RING TONGUE, .170 (4.32) MAX WIRE INSUL. DIA.

| REV | DATE | BY | CHK | DESCRIPTION | ECN | CUST | PM | DRAWN BY | CHK'D | SCALE | DRAWING NO. |
|-----|------|----|-----|-------------|-----|------|----|----------|-------|-------|-------------|
| | | | | | | | | DAW | CH | NONE | A41269 |

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