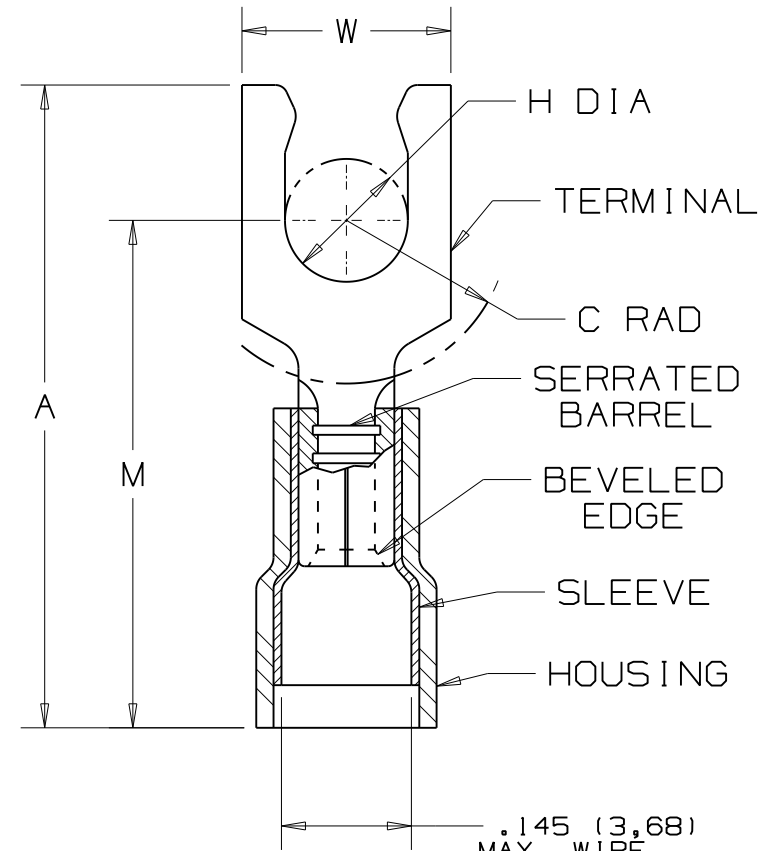


| PANDUIT PART NUMBER | STUD SIZE | DIMENSIONS in. | | | | |
|---------------------|-----------|----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| | | A $\pm .03$ | W $\pm .01$ | C $\pm .02$ | M $\pm .03$ | H $\pm .01$ |
| PN18-6LF | #6 | .82 (20,8) | .27 (6,9) | .22 (5,6) | .63 (16) | .14 (3,6) |
| PN18-6LFW | #6 | .85 (21,5) | .29 (7,4) | .22 (5,6) | .64 (16,2) | .14 (3,6) |
| PN18-8LF | #8 | .89 (22,7) | .29 (7,4) | .25 (6,4) | .68 (17,3) | .16 (4,1) |
| PN18-10LF | #10 | .89 (22,5) | .33 (8,4) | .25 (6,4) | .68 (17,3) | .19 (4,8) |
| PN18-10LFN* | #10 | .91 (23,2) | .29 (7,4) | .25 (6,4) | .73 (17,4) | .19 (4,8) |

- UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR:
 - 600V. MAX. VOLTAGE RATING (1000V. IN SIGN FIXTURES AND LUMINAIRES)
 - #22-18 AWG SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
 - TEMPERATURE RATING OF INSULATION: 105°C (221°F)
- MATERIAL:
 - STAMPING - .032 (.81) THK COPPER, TIN PLATED
 - HOUSING - RED NYLON
 - SLEEVE - BRASS, TIN PLATED
- SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE.
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOLS:
 - UL LISTED AND CSA CERTIFIED: CT-100, CT-100A, CT-400 (UL ONLY), CT-600-A, CT-1550, CT-1551, CT-2500
 - PANDUIT APPROVED: CT-160, CT-260
- WIRE STRIP LENGTH : $7/32'' \pm \frac{1}{32}''$ (5,6 $\pm .8$)



LISTED CERTIFIED
587H LR31212
E52164

* PN18-10LFN IS NOT
UL LISTED OR CSA
CERTIFIED.

| | | | | | | | |
|-----|------|------|--|---|-------|-------|-------------|
| | | | | PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS | | | |
| | | | | #22-18 BARREL NYLON INSULATED LOCKING FORK, .145 (3,68) MAX. WIRE INSULATION DIAMETER | | | |
| 08 | 8/11 | SHOR | MODIFIED NOTE #3, ADDED INSTALLATION TOOLS | CUST | PM | | |
| REV | DATE | BY | DESCRIPTION | DRAWN BY | CHK'D | SCALE | DRAWING NO. |
| | | | | DAW | CJH | NONE | A41290 |

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