

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 #	STUD SIZE		DIMENSIONS in. [mm]					TOOLS
	ENGLISH	METRIC	L ± .03 [0,51]	W ± .01 [0,25]	C ± .02 [0,38]	M ± .03 [0,51]	H ± .01 [0,25]	
EV18-6FB	#6	M3	.86 [21,8]	.30 [7,6]	.21 [5,3]	.69 [17,5]	.15 [3,8]	**CT-100A *CT-160 *CT-260 *CT-400 CT-600-A (CT-500CH) CT-600-A (CT-550CH) CT-1550 CT-1551 CT-2500 (CT-2550CH)
EV18-8FB	#8	M4	.93 [23,6]	.32 [8,1]	.25 [6,4]	.73 [18,5]	.17 [4,3]	
EV18-10FB	#10	M5	.93 [23,6]	.35 [8,9]	.25 [6,4]	.75 [19,1]	.20 [5,1]	

\*\*167°F [75°C] MAX. OPERATING TEMPERATURE WITH CT-100A  
 \*PANDUIT APPROVED TOOL

#### NOTES:

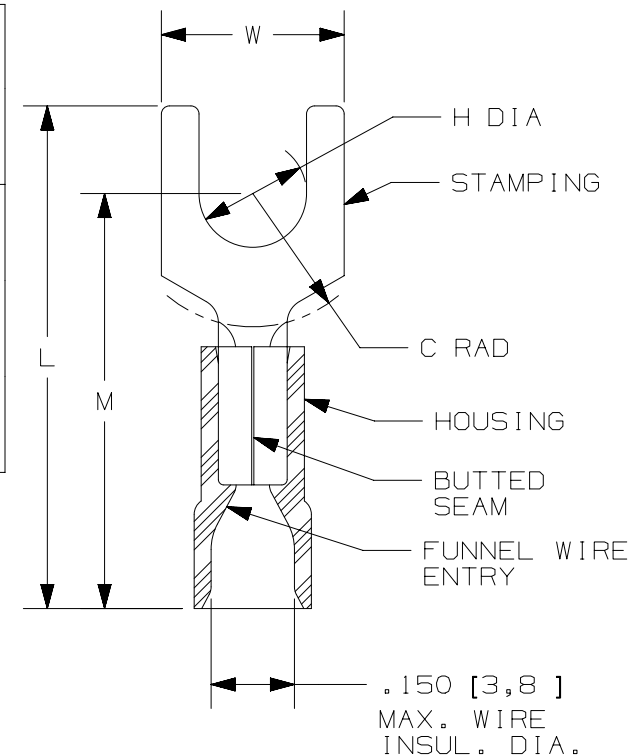
1. cULus LISTED FOR:  
 A. 22-18 AWG [0,5-1,0 mm<sup>2</sup>] SOLID OR STRANDED COPPER WIRE  
 B. 221°F [105°C] MAX. OPERATING TEMPERATURE  
 C. 600V. MAX. BLDG WIRE  
 (1000 V. MAX. IN SIGNS, FIXTURES & LUMINAIRES)

2. MATERIAL:  
 A. STAMPING: .032" [0,8] THK COPPER, TIN PLATED  
 B. HOUSING: VINYL, RED

3. WIRE STRIP LENGTH: 5/16" <sup>+1/32</sup><sub>-0</sub> [7,9mm <sup>+0,8</sup><sub>-0</sub>]

4. SEE [www.panduit.com](http://www.panduit.com) FOR PACKAGE QUANTITIES

5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



TITLE		STRONGHOLD FORK TERMINALS VINYL INSULATED, BUTTED SEAM #22-18 AWG	
ITEM REVISION NAME		CUSTOMER DRAWING	
00123SHP/00			
DATASET FILE NAME			
00123SHP_DC/00		MATERIAL:	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		SEE NOTES	
.X ±                      .XXX ± .XX ±                    ANGLES ±		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		SH41194	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
FES	-	FS	N.T.S.
SHEET 1 OF 1		SIZE	
A		A	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9