

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]				
	ENGLISH	METRIC	L ± .03 [0,51]	W ± .01 [0,25]	C ± .02 [0,38]	M ± .03 [0,51]	H ± .01 [0,25]
EV10-6FB	#6	M3	1.01 [25,65]	.31 [7,87]	.25 [6,35]	.81 [20,57]	.14 [3,56]
EV10-8FB	#8	M4	1.04 [26,42]	.37 [9,40]	.25 [6,35]	.81 [20,57]	.17 [4,32]
EV10-10FB	#10	M5	1.04 [26,42]	.37 [9,40]	.25 [6,35]	.81 [20,57]	.20 [5,08]
EV10-14FB	1/4"	M6	1.14 [28,96]	.49 [12,45]	.32 [8,13]	.88 [22,35]	.26 [6,60]

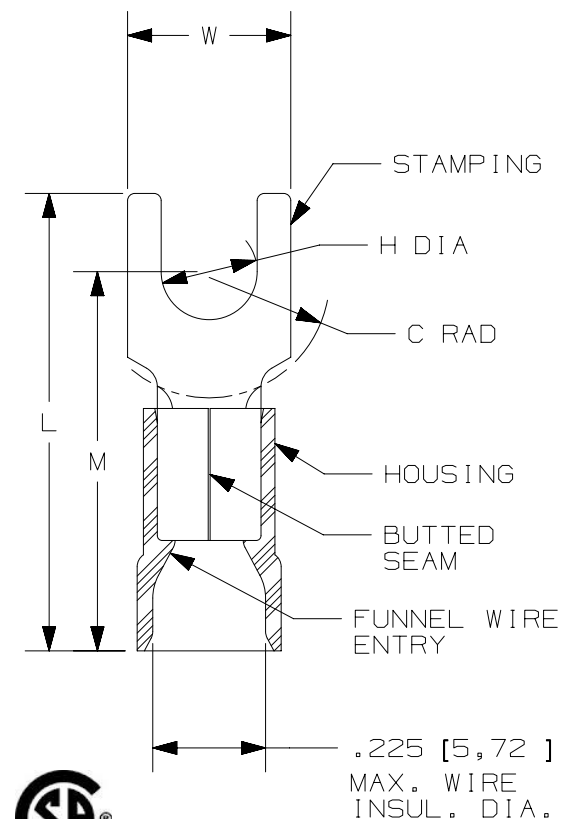
# UL & CSA TOOLS (DIES)

CT-100A\*  
CT-600-A (CT-550CH)  
CT-1550  
CT-1551  
CT-2500 (CT-2550CH)

\*RATED FOR 300V, 75°C

# PANDUIT APPROVED TOOLS

CT-160  
CT-260  
CT-400  
CT-460



## NOTES:

- UL LISTED & CSA CERTIFIED FOR:
  - 12-10 AWG [4,0-6,0 mm<sup>2</sup>] SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
  - 221°F [105°C] MAX. OPERATING TEMPERATURE
  - 600V. MAX. BLDG WIRE  
(1000 V. MAX. IN SIGNS, FIXTURES & LUMINAIRES)

- MATERIAL:
  - STAMPING: .040" [1,02] THK COPPER, TIN PLATED
  - HOUSING: VINYL, YELLOW

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

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

- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



LISTED  
587H  
E52164



CERTIFIED  
LR31212

TITLE			
STRONGHOLD FORK TERMINAL VINYL INSULATED, BUTTED SEAM #12-10 AWG			
CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME		00123SHN/00	
DATASET FILE NAME		00123SHN-DC/00	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.X ± .XX ±		.XXX ± ANGLES ±	
THIRD ANGLE PROJECTION		SEE NOTES	
DRAWING NUMBER:		SH41189	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
JHNU	2/18	TMR	N.T.S.
SHEET 1 OF 1			SIZE
			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