

2

1

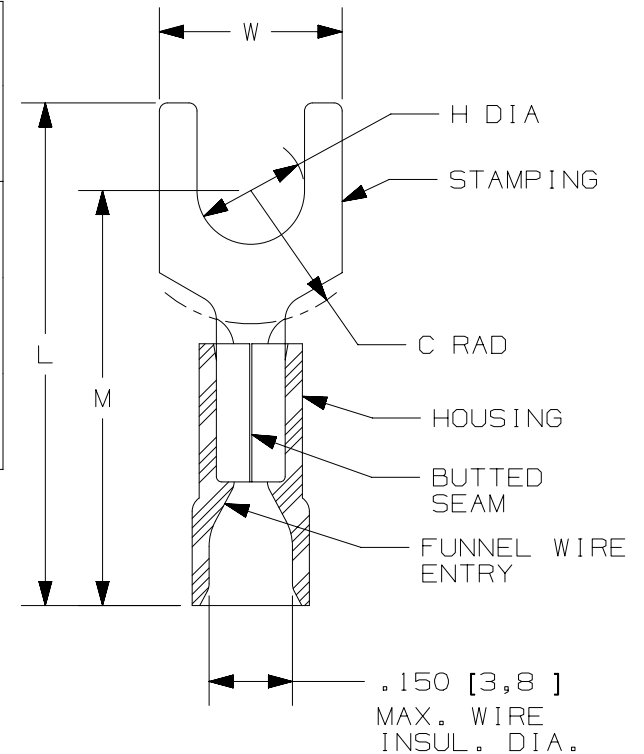
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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:

- cULus LISTED FOR:
  - 22-18 AWG [0,5-1,0 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: .032" [0,8] THK COPPER, TIN PLATED
  - HOUSING: VINYL, RED
- 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



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

2

1

D10100DA/12



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.