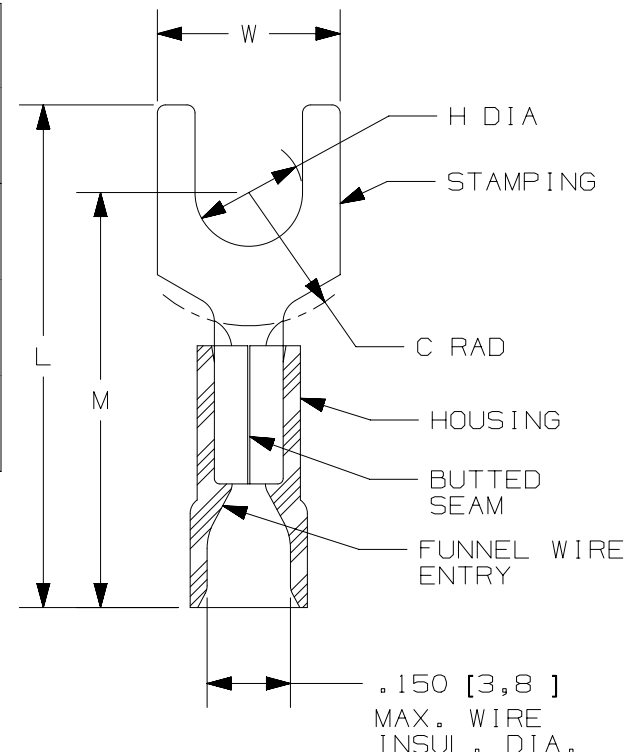


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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:
 - A. 22-18 AWG [0,5-1,0 mm²] 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)
- MATERIAL:
 - A. STAMPING: .032" [0,8] THK COPPER, TIN PLATED
 - B. HOUSING: VINYL, RED
- WIRE STRIP LENGTH: 5/16" ^{+1/32}₋₀ [7,9mm ^{+0,8}₋₀]
- SEE www.panduit.com FOR PACKAGE QUANTITIES
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



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

00	2/18	JHNU	TMR	RGB	RELEASED	00123SH
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN

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

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