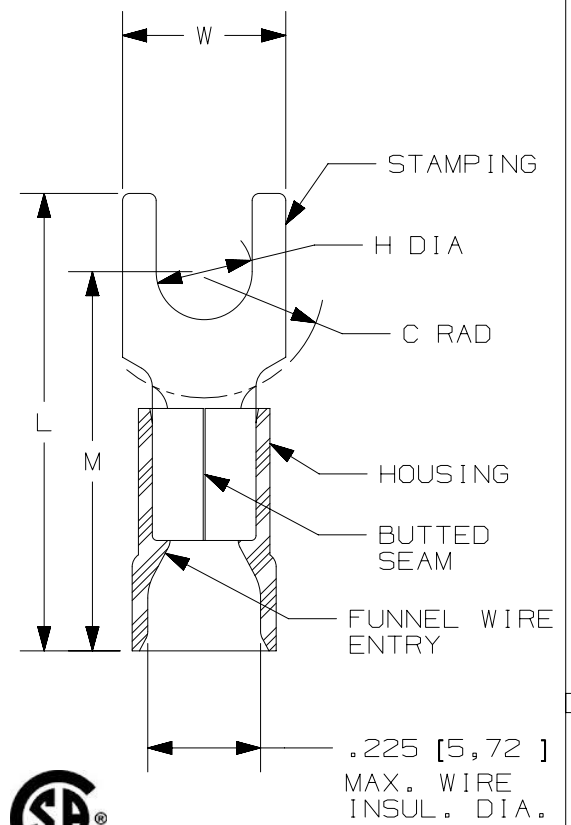


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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]

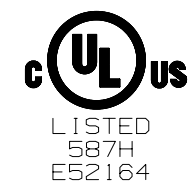
UL & CSA TOOLS (DIES)
 CT-100A*
 CT-600-A (CT-550CH)
 CT-1550
 CT-1551
 CT-2500 (CT-2550CH)
 *RATED FOR 300V, 75°C

PANDUIT APPROVED TOOLS
 CT-160
 CT-260
 CT-400
 CT-460



NOTES:

- UL LISTED & CSA CERTIFIED FOR:
 A. 12-10 AWG [4,0-6,0 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: .040" [1,02] THK COPPER, TIN PLATED
 B. HOUSING: VINYL, YELLOW
- 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 TERMINAL VINYL INSULATED, BUTTED SEAM #12-10 AWG CUSTOMER DRAWING				
ITEM REVISION NAME 00123SHN/00		PANDUIT		
DATASET FILE NAME 00123SHN_DC/00				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]				MATERIAL: SEE NOTES
.X ± .XX ±		.XXX ± ANGLES ±		DRAWING NUMBER: SH41189
DRAWN BY JHNU		DATE 2/18	CHK TMR	SCALE N.T.S.
REV	DATE	BY	CHK	APR
DESCRIPTION			ECN	SHEET 1 OF 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

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