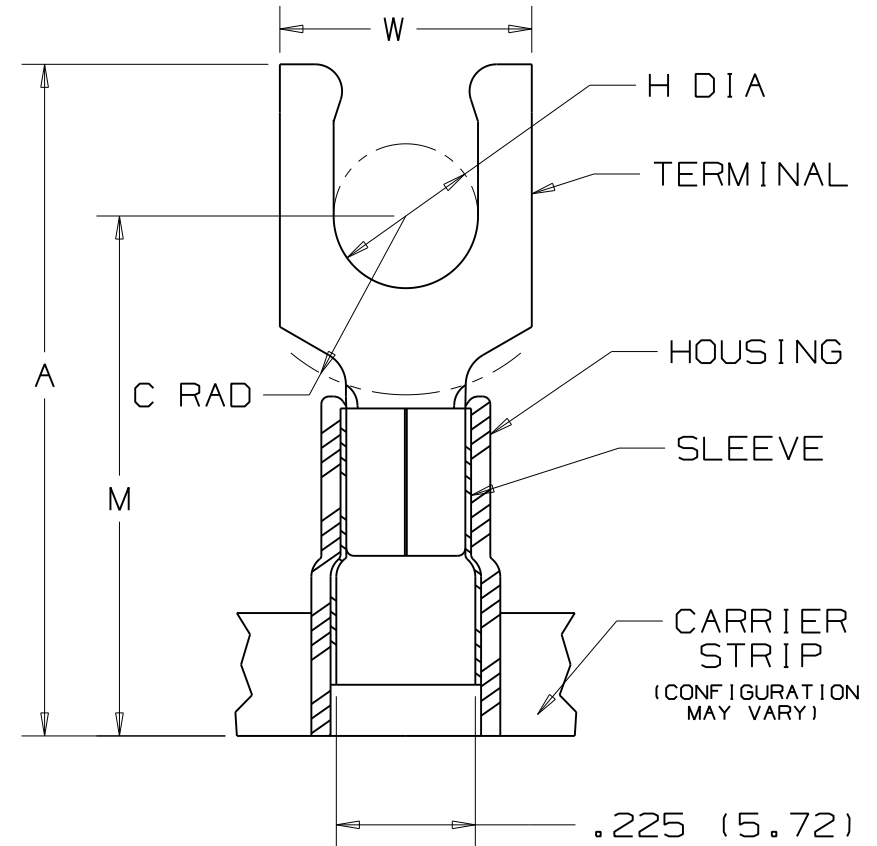


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	STUD SIZE	DIMENSIONS in.				
		A ±.040	W ±.010	C ±.020	M ±.040	H ±.010
PN10-6LF-2K	#6	1.02 (25.91)	.30 (7.62)	.21 (5.33)	.79 (20.07)	.14 (3.56)
PN10-8LF-2K	#8	1.05 (26.67)	.30 (7.62)	.21 (5.33)	.79 (20.07)	.16 (4.06)
PN10-10LF-2K	#10	1.05 (26.67)	.34 (8.64)	.21 (5.33)	.79 (20.07)	.19 (4.83)



NOTES :

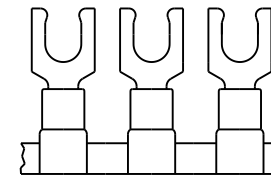
- UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR :  
 A. 600 V MAX. VOLTAGE RATING  
 B. 221°F (105°C) MAX. TEMP. RATING  
 C. #12-10 AWG (2.5-6.0 mm<sup>2</sup>) SOLID OR STRANDED, COPPER WIRE
- PACKAGE QTY. : 2K = 2000 PCS.  
CONTINUOUS MOLDED CARRIER STRIP
- MATERIAL :  
 A. STAMPING - .04" THK COPPER, TIN PLATED  
 B. HOUSING - YELLOW NYLON  
 C. SLEEVE - BRASS, TIN PLATED
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOLS :  
 A. PRESSES - CP-851, CP-860, CP-861  
 B. APPLICATOR - CA-800  
 C. DIE INSERTS - CD-800-3
- WIRE STRIP LENGTH:  $9/32^{+1/32}_{-0}$  (7.1<sup>+0.8</sup><sub>-0</sub>)



LISTED  
587H  
E52164



CERTIFIED  
LR31212



**PANDUIT** CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

TERMO 3PC. CONTINUOUSLY MOLDED NYLON INSULATED, 12-10 BARREL, LOCKING FORKS

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CUST	PM
06	11/07	SRB		Removed part #PN10-14LF-2K Part Obsoleted			

DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.
JMV	LA	NONE	A41101



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.